



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष १, अंक ४२] गुरुवार ते बुधवार, नोव्हेंबर १२-१८, २०१५/कार्तिक २१-२७, शके १९३७ [पृष्ठे ७२, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

	पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	नाही.	भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-७२	१-२

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १३५१.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

शुद्धीपत्र

क्रमांक अका-भूसंपादन-कावी-१५५२-२०१५.—

जिल्हाधिकारी, अमरावती यांचे पत्र क्र. प्र.अ.-भू.सं.-अ.का.-कावि-२४४-२०१ दिनांक ३०-५-२०१५ अन्वये उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, अचलपूर याच्या फाईलवरील भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १०-४७-२०१४-१५, मौजा तिरमलपूर, तालुका अचलपूर, जि. अमरावती या प्रकरणात कलम ११ ची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी जून, २५-जुलै, १, २०१५/आषाढ ४-१० शके

१९३७, पान ११-१२, अनुक्रमांक ६२३ वर प्रसिद्ध झालेली आहे ती दुरुस्तीसह खालीलप्रमाणे वाचावी.—

अनुसूची

भू.सं.प्र.क्र. १०-४७-२०१४-१५, मौजा तिरमलपूर

या करिता			असे वाचावे		
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर/ गट नंबर	अंदाजे क्षेत्र हे. आर	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर/ गट नंबर	अंदाजे क्षेत्र हे. आर
१	२४	० ५९	१	२४	० ९५
२	२३	० ४५	२	२३/२ पैकी २३/१ पैकी	० ५३
	—	—	३	२५	० ०५
एकूण . .		१ ०४			
भूसंपादनाचे एकूण क्षेत्र . .		१ ०४	भूसंपादनाचे एकूण क्षेत्र . .		१ ५३

अमरावती :
दिनांक २६ ऑक्टोबर २०१५.

किरण गिते,
जिल्हाधिकारी,
अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १३५२.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

अधिसूचना-३

क्रमांक ३०३३-उवकावि-३-तांशा-२-२०१५.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या उर्ध्व वर्धा प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती सहकारी पाणीवापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, पां. तु. केदारे, कार्यकारी अभियंता, उर्ध्व वर्धा कालवे विभाग क्र. ३, धामणगांव, याद्वारे घोषित करतो की, उर्ध्व वर्धा प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणीवापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे आणि असे सूचित करतो की, पाणीवापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, लाभधारकांची यादी त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्राम पंचायत, तहसिल कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पहाणीसाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

मी, पां. तु. केदारे, कार्यकारी अभियंता, उर्ध्व वर्धा कालवे विभाग क्र. ३, धामणगांव याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतक-यास पाणी पुरवठा करणार नाही, आणि केवळ सहकारी पाणीवापर संस्थांमार्फतच पाणी पुरवठा केला जाईल. पाणीवापर संस्थांचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर बंधनकारक राहील.

कोणत्याही लाभधारकास किंवा व्यक्तीस या अधिसूचने संबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित

झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसाचे आत संबंधिताने अधीक्षक अभियंता, उर्ध्व वर्धा प्रकल्प मंडळ, अमरावती यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव—उर्ध्व वर्धा प्रकल्प, ता. मोर्शी, जिल्हा अमरावती.

पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता नोंदणीकृत/प्रस्तावित—श्री रेणुका कृषी पाणीवापर सहकारी संस्था मर्यादित,

अंजनसिंगी, ता. धामणगांव, जि. अमरावती

अ. क्र.	विमोचक क्रमांक	मुख्य कालवा/शाखा कालवा/वितरीका/	गाव सर्व्हे/गट नं.स.पा.वा. संस्थेचे क्षेत्र	स.पा.वा. संस्थेचे		
(१)	(२)	लघु वितरीका (३)	मौजा (४)	सर्व्हे/गट नं. (५)	क्षेत्र (६)	लाभक्षेत्र (७)
					हे. आर	हे. आर
१	डावा-१	अंजनसिंगी वितरीका	ढाकुलगांव	१२ १३ १४ १५ ३४ पै. ४७ पै.	३ १२ ४ १२ १ २० १ २० २ २० ३ ०२	२ २० ० ९० १ २० ० ५० २ २० ३ ०२
				एकूण . .	१४ ८६	१० ०२
२	डावा-२	अंजनसिंगी वितरीका	ढाकुलगांव	१६ पै. १६/२ पै.	५ ३५ २ ०५	४ ८०
				एकूण . .	७ ४०	४ ८०
३	उजवा-१	ढाकुलगांव लघुपाट	ढाकुलगांव	८ पै. १६ पै.	० ७६ १ ४३	० ७६ १ ३०
				एकूण . .	२ १९	२ ०६
४	डावा-१	ढाकुलगांव लघुपाट	ढाकुलगांव	९ १० ११	२ ७२ १ ४४ २ ८४	२ ६० १ ३४ २ ८०
				एकूण . .	७ ००	६ ७४
५	उजवा-२	ढाकुलगांव लघुपाट	ढाकुलगांव अंजनसिंगी	७ ८ १६१/१ १६१/२ १६२/१ १६२/२	१ ७३ २ ७५ २ २० २ ०३ ५ २७ ० ९१	४ ४८ २ १० २ ०० ५ १० ० ९०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				१६२/२ पै.	१ २४	१ १५
				१६२/२ पै.	१ १९	१ १०
				१६२/२ पै.	० ८१	० ८०
				एकूण . .	१८ १३	१७ ६३
६	उजवा-३	लघुपाट ढाकुलगाव	ढाकुलगाव अंजनसिंगी	६ पै.	१ १५	१ १५
				१६०/१	१ ४३	१ ३०
				१६०/१ ड	१ ५२	१ २०
				१६०/१ इ	१ ५३	१ ४०
				१६३/२	२ ०३	१ ९०
				१६३/२ पै.	१ २१	१ १०
				१६३/२ पै.	० ९०	० ८०
				एकूण . .	९ ७७	८ ८५
७	डावा -२	ढाकुलगाव लघुपाट	ढाकुलगाव	६७	१ ६२	१ ६०
				६८	० ४०	० ४०
				६९	३ ७३	३ ५०
				एकूण . .	५ ७५	५ ५०
८	उजवा-४	ढाकुलगाव लघुपाट	अंजनसिंगी	१५४	३ २८	३ ००
				१५५	१ ७१	१ ६०
				१६०/१	० ६२	० ४०
				१६०/१अ	० ९४	० ७०
				१६०/१ब	० १०	० १०
				१६३/१ पै.	२ ०२	१ ९०
				१६३/१ पै.	२ ०२	१ ८०
				१७१ पै.	२ ९५	५ ००
				१७१ पै.	२ ९६	
				१७२/१ पै.	१ ६१	१ ५०
				१७२/१ पै.	१ २१	१ ००
				१७२/१ अ	३ ६३	३ ५०
				एकूण . .	२३ ०५	२० ५०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
९	डावा-३	ढाकुलगाव लघुपाट	अंजनसिंगी	६ पै ६६/१ पै. ६६/१ पै. ६६/२ ६६/३	० २० २ ५९ ० ४० १ ६२ १ ७५	० २० २ ५० ० ३० १ ४० १ ६०
				एकूण . .	६ ५६	६ ००
१०	डावा-४	ढाकुलगाव लघुपाट	अंजनसिंगी	१६४/१ १६४/१ अ १६४/२ १६५/१ १६५/१ अ १६५/१ ब १६५/२ पै. १६५/२ पै. १६५/२ अ १६७/२ १६७/३ १६७/४ पै. १६७/४ पै. १६७/५ पै. १६७/५ पै. १६७/६ १६८/१ १६८/२ १६८/२ अ १६८/३	० ७५ ० ५६ १ ३१ २ १४ २ ४२ ० ६८ १ ७५ १ ०१ १ ०१ १ २१ १ ३१ १ ३० ० २० ० ८० ० ६१ १ ६७ १ ६० ० ७५ १ ०० १ २१	० ७० ० ५० १ ३० २ ०० २ ३५ ० ६० १ ७० १ ०० १ ०० ० ६८ ० ७८ १ ३० ० २० ० ७० ० ६० १ ६० १ ६० ० ६० ० ८० १ ००
				एकूण . .	२३ २९	२१ ०१
११	उजवा-५	ढाकुलगाव लघुपाट	अंजनसिंगी	१७० १७०/२ पै. १७०/२ पै.	४ ३१ १ ६२ १ ७०	३ ५० १ ४२ १ ७०
				एकूण . .	७ ६३	६ ६२
१२	डावा-५	ढाकुलगाव लघुपाट	अंजनसिंगी	१६९/२ १६९/३ १६९/४	१ २१ १ ६० १ ५९	१ १० १ ५० १ ५०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				१७०	४ ३१	४ ००
				१७८	४ ६४	४ ००
				एकूण . .	१३ ३५	१२ १०
१३	उजवा-६	ढाकुलगाव लघुपाट	अंजनसिंगी	१६९/१ पै	० ८१	० ७०
				१६९/१ पै	१ ०१	० ८०
				१६९/१ पै	२ ०३	२ ००
				१६९/१ पै	२ २२	२ ००
				१६९/१ पै	१ ६६	१ ६०
				१७३/१	१ ०३	१ ००
				१७३/२	१ २१	१ २०
				१७४/१	२ २०	२ ००
				१७४/१ब पै	० २५	० २०
				१७४/१ब पै	१ ६२	१ ५०
				१७४/२	१ १८	१ ००
				१७४/३	० ६४	० ६०
				१७४/५	२ २१	२ ००
				एकूण . .	१८ ०७	१६ ६०
१४	अंत्य	ढाकुलगांव लघुपाट	अंजनसिंगी	१७५/१	१ ८६	१ ८०
				१७५/२	१ ६६	१ ६०
				१७५/३	० ८४	० ७०
				१७६/२ पै	२ ०२	२ ००
				१७६/१ पै	० ८५	० ८०
				१७६/२	१ ३७	१ २०
				१७७/२	० ७३	० ७०
				१७७/३	१ ३७	१ ३०
				१७७/३ अ	१ २१	१ १०
				१७७/३ ब	१ २५	१ २०
				१७७/३	१ ७६	१ ६०
				१७७/४	१ ६१	१ ४०
				१८१/१ पै	१ ०१	० ९३
				१८१/१ पै	१ ०१	० ९६
				१८१/१ अ	२ ०२	१ ९४
				१८१/१ ब	२ ३३	२ ००
				१८१/२	५ ४९	४ १०
				एकूण . .	२८ ३९	२५ ३३

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
१५	उजवा-१	अंजनसिंगी लघुपाट	अंजनसिंगी	१४२/१ पै १४२/२ १४२/३ १४२/४ १४२/५	३ ०१ ३ ०१ ३ ०२ ३ ०२ २ ९५	२ २१ २ १५ २ १५ २ १५ २ २४
				एकूण . .	१५ ०१	१० ९०
१६	उजवा-२	अंजनसिंगी लघुपाट	अंजनसिंगी	१४४/१ १४४/१अ १४४/३ १४४/४ १४४/५ १४४/२ १४५/१ १४५/१अ १४५/१ब १४५/२ १४५/३ पै १४५/३ पै १५८/१ पै १५८/१ पै	१ ०७ ० ८९ १ २१ ० ९४ १ २३ १ ६२ १ ४४ १ ३२ १ ३२ १ ७५ १ ०० ० ५७ १ २१ १ ७६	१ ०० ० ८० १ ०० ० ८० १ ०० १ ५० १ ४० १ २० १ २० १ ६० ० ९० ० ५० १ १० १ ५६
				एकूण . .	१७ ३३	१५ ५६
१७	डावा-१	अंजनसिंगी लघुपाट	ढाकुलगाव अंजनसिंगी	८ पै १४२/१ पै १४३/२ पै १४३/२ पै १४३/१ पै १४३/२ अ १६१/३ १६१/४ १६१/५ १६१/६	४ १३ ० २० २ ०२ १ २२ १ ३७ १ ०९ १ ६१ १ ६१ १ २० १ ५७	३ ७४ ० २० १ ८४ १ ०० ० ७० १ ०० १ ६० १ ३८ १ २० १ ५०
				एकूण . .	१६ ०२	१४ १६

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
१८	डावा-२	अंजनसिंगी लघुपाट	अंजनसिंगी	१५८/२ १५८/३ १५९/१ पै १५९/१ पै १५९/२ १५९/३ १५९/४	१ २५ १ ४७ ० ७७ १ ५४ ० ५९ ० ६० ० ५९	१ ०० १ २६ ० ७० १ १९ ० ५९ ० ६० ० ५९
				एकूण . .	६ ८१	५ ९३
१९	उजवा-३	अंजनसिंगी लघुपाट	अंजनसिंगी	१४६/१ १४६/२ पै १४६/२ पै १४६/२ पै १४७/१ १४७/२ १५१ पै १५१ पै १५१ पै १५१ पै १५२/१ १५२/२ १५३/६अ १५७ पै	१ १२ १ ८२ ० ८१ १ ८७ ० ८३ ० ८४ ० ३३ १ ८७ २ ७१ २ ०२ १ ६५ १ ७० १ ५८ ४ २५	१ १० १ ७० ० ८० १ ८० ० ७० ० ७० ० ०० १ ५० २ १० १ ५० १ ३५ १ ७० १ ५० ३ ५६
				एकूण . .	२३ ४०	२० ०१
२०	डावा-३	अंजनसिंगी लघुपाट	अंजनसिंगी	१५३/१ १५३/२ १५३/४ १५३/६ १५६ १५७ पै	० ७९ ० २८ ० २० १ ३१ ३ २२ १ ००	० ७० ० २० ० १० १ २० ३ २० १ ००
				एकूण . .	६ ८०	६ ४०
२१	डावा-४	अंजनसिंगी लघुपाट	अंजनसिंगी	१५३/७ १८५ पै	० ८१ १ ४६	० ७० १ ३०
				एकूण . .	२ २७	२ ००

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
२२	अंत्य	अंजनसिंगी लघुपाट	अंजनसिंगी	१७४/३ १८२ पै १८२ पै १८३/१ १८३/१अ १८३/२ १८३/२अ १८४/१ १८४/१अ १८४/१ब १८४/२ १८४/३ १८५ पै १८५ पै १८५ पै २००/१ २००/२ २००/२अ २००/३ पै २००/३ पै एकूण . .	० ६४ १ ६४ १ ६३ ७ ०० ० ८१ १ १३ १ ८२ १ २० ० ८० १ ८१ ० ६३ ० ६२ १ ४६ १ ३४ १ ३८ १ ६५ १ ३१ १ ३१ ० ९५ ० ६२ २३ ७५	० ६० १ ५० १ ५० ० ७० ३ २३ ४ ७६ ४ १० १ ७० १८ ०९
२३	डावा-१	अंजनसिंगी उपलघुपाट-१	अंजनसिंगी	१०५/२ ११६/१ पै ११६/१ पै ११६/२ ११६/३ ११६/४ ११६/५ ११७ पै एकूण . .	१ ३८ १ ०० ० ३४ ० ७६ १ ५० १ ०२ ० ७४ ० ६० ७ ३४	१ २० ० ९० ० २० ० ७० १ ३० ० ७० ० ७० ० ६० ६ ३०
२४	उजवा-१	अंजनसिंगी उपलघुपाट-१	अंजनसिंगी	११७ पै १२०/१ १२०/२ १२०/३	७ ९९ ० ८८ ० ८९ ० ९७	५ ४० ० ७० ० ७० ० ८०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				१२०/४	० ४१	० २०
				१२१/१	० ९१	० ७०
				१२१/१अ	२ ६३	२ ३०
				१२१/२	० ९१	० ७०
				१२१/३	१ ५२	१ १०
				एकूण . .	१७ ९१	१२ ६०
२५	डावा-२	अंजनसिंगी उपलघुपाट-१	अंजनसिंगी	१०३/१	१ ५४	१ ५०
				१०३/१ अ	१ २१	१ १८
				१०३/१ ब	१ २०	१ २०
				१०३/१	० ६१	० ५०
				१०३/१ड	० ३१	० ३०
				१०३/१ इ	० ७०	० ७०
				१०४/२ पै	१ ७९	१ ७०
				१०४/२ पै	१ ६०	१ ६०
				१०४/३	१ ६२	१ ६०
				एकूण . .	१० ५८	१० २८
२६	उजवा-२	अंजनसिंगी उपलघुपाट-१	अंजनसिंगी	१०२/१अ	० ८१	० ८०
				१०२/१	० ७५	० ६०
				१०२/२	१ ७५	१ ६०
				१०३/१ब पै	० ४२	० ३०
				१०३/१ पै	० २०	० २०
				१०३/१ड पै	० ५०	० ४०
				१०३/१इ पै	० ९०	० ६०
				१०३/२ पै	३ १०	२ ००
				११८/१ पै	० २०	० २०
				११८/२	१ ४३	१ ३०
				११८/२	१ २२	१ १०
				११९/१	२ ५०	२ ००
				११९/२	२ ५०	२ २०
				११९/३	३ १९	२ ९०
				एकूण . .	१९ ४७	१६ २०
२७	अंत्य	अंजनसिंगी उपलघुपाट-१	अंजनसिंगी	१००/१	१ ६२	१ ३५
				१००/२	० ८१	० ८०
				१००/३	२ ०२	२ ००
				१०१/१	२ ०९	१ ७०
				१०१/२	० ८१	० ८०
				१०१/३	० ८१	० ७०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				१०१/४	० ८१	० ७५
				१०१/५ पै	२ ०२	२ ००
				१०१/५ पै	१ ०५	
				१०२/१ब	० ७५	० ७०
				१०३/२	० ४०	० ४०
				एकूण . .	१३ १९	११ २०
२८	डावा-१	अंजनसिंगी उपलघुपाट-२	अंजनसिंगी	६	२ ३२	२ ००
				७/१	० १९	० १०
				७/२	० १०	
				८	० ५५	० ५०
				९	० ५७	० ४०
				१०/१	१ १४	० ९०
				१०/२	१ ७०	१ ५०
				१०/३	१ २५	१ २०
				१०/५	१ ५१	० ७०
				१८/२ पै	० ४०	० ४०
				एकूण . .	९ ७३	७ ७०
२९	डावा-२	अंजनसिंगी उपलघुपाट-२	अंजनसिंगी	११/१	१ ९५	१ ९२
				११/२	१ ५२	१ ५०
				११/३	० ७५	० ७३
				१२/१	० ९२	० ८३
				१२/१अ	० ९२	० ८५
				१२/२	१ ६२	१ ५०
				१२/३	० ३५	० ३५
				१३/१	३ ३०	३ २०
				१३/२	३ ३१	३ ३०
				एकूण . .	१४ ६४	१४ १८
३०	उजवा-१	अंजनसिंगी उपलघुपाट-२	अंजनसिंगी	१६/२	१ २१	१ ०५
				१६/३	० ८३	० ६०
				१६/३अ	० ७७	० ७०
				१६/४	१ ७३	१ ७०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				१७/१ पै	० ४०	० ४०
				१७/३	१ ७३	१ ७०
				१८/१	३ ५८	१ ६८
				१८/२ पै	४ ४६	३ ७३
				एकूण . .	१४ ७१	११ ५६
३१	अंत्य	अंजनसिंगी उपलघुपाट-२	अंजनसिंगी	१४/१	१ १५	१ १०
				१४/१अ	१ ९५	१ ५०
				१४/१ब	० ५९	० ५६
				१४/२	२ ०३	१ ९०
				१४/३	१ ९१	१ ८५
				१५	२ २९	२ २५
				१६/२अ	१ ०७	१ ००
				१६/२ब	२ २३	२ २०
				१६/२	१ ११	१ ००
				१६/२ड	१ १०	१ ००
				एकूण . .	१५ ४३	१४ ३६
३२	डावा-१	अंजनसिंगी उपलघुपाट-३	अंजनसिंगी	२३/१	१ २१	१ १०
				७८ पै	२ ४१	२ ००
				७८ पै	२ ४१	२ १०
				७८ पै	४ ८०	४ १०
				७९/४	१ ९५	१ ९०
				७९/५	० ८६	० ७५
				७९/६	१ ७२	१ ७०
				८० पै	२ ००	२ ००
				एकूण . .	१७ ३६	१५ ६५
३३	उजवा-१	अंजनसिंगी उपलघुपाट-३	अंजनसिंगी	२३/१अ	१ ५२	१ ४०
				२३/१ब	१ ४३	१ ३०
				२३/१	० ९२	० ८०
				२३/२	१ ९९	१ ५०
				२३/३	० ८१	० ६०
				८० पै	६ ५३	५ ००
				८१/१ पै	४ ००	४ ००
				८१/२ पै	१ ३२	१ २०
				८१/२ पै	१ २१	१ २०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				८१/२ पै	१ २१	१ २०
				८१/२ पै	१ २१	१ २०
				८१/२ पै	१ ३१	१ ३०
				८२/१ पै	३ ००	३ ००
				८२/२ पै	१ ५४	१ ५०
				८२/२ पै	१ ५४	१ ५०
				८२/२ पै	१ ५४	१ ५०
				१०४/१	१ २१	१ ००
				१०४/१ब	१ २१	१ ००
				एकूण . .	३३ ५०	३० २०
३४	डावा-२	अंजनसिंगी उपलघुपाट-३	अंजनसिंगी	८२/१ पै	१ ८६	१ ५०
				८२/१ अ	२ ०२	२ ००
				८३/२	१ ८१	१ ७५
				९७/२	१ ८६	१ ८०
				९८/१अ पै	० ८०	० ८०
				९८/१अ पै	० ७९	० ७०
				९८/३	३ ४४	३ १०
				९९/२	१ २१	१ २०
				९९/३	५ ३४	५ ००
				एकूण . .	१९ १३	१७ ८५
३५	अंत्य	अंजनसिंगी उपलघुपाट-३	अंजनसिंगी	९७/३	० ८०	० ४०
				९७/४	० ९५	० ९०
				९७/५	२ ८६	२ ७५
				९७/६	१ ८०	१ ७५
				९७/७	१ ६१	१ ५०
				९८/१	१ ५२	१ ०५
				९८/२	१ २४	१ २०
				९८/२अ	० ६२	० ५०
				९८/२अ	० ६१	० ५०
				९९/१	१ २१	१ २०
				एकूण . .	१३ २२	११ ७५
३६	उजवा-१	अंजनसिंगी उपलघुपाट-४	अंजनसिंगी	२६/१	१ २३	१ २०
				२६/१ब	१ १५	१ ००
				२६/१ड	० ९९	० ९०
				२६/१इ	१ ५८	१ २०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				२६/१	० ८१	० ७५
				२६/१ह	० ४१	० ४०
				२६/२	१ ७३	१ ७०
				७९/१ पै	१ २८	१ १०
				७९/२	१ ५२	१ ३०
				एकूण . .	१० ७०	९ ५५
३७	डावा-१	अंजनसिंगी उपलघुपाट-४	अंजनसिंगी	१७/१ पै	० ९५	० ९०
				७९/१ पै	१ २१	० ८०
				एकूण . .	२ १६	१ ७०
३८	उजवा-२	अंजनसिंगी उपलघुपाट-४	अंजनसिंगी	२५ पै	३ १०	३ १०
				२७ पै	१ ६८	१ ६०
				२७ पै	१ ७०	१ ७०
				२७ पै	१ ७२	१ ५०
				२७ पै	१ ७०	१ ७०
				२८/१	१ ७०	१ ६०
				२८/१अ	१ २१	१ ०५
				२९/१	१ २१	१ ००
				३०/१	१ ००	१ ००
				३०/२	१ १८	१ ००
				३०/३	१ ६२	१ ५०
				३०/४ पै	० ६१	० ५०
				३०/४ पै	० ६१	० ४०
				३०/४ पै	१ २२	१ १०
				३०/५	१ २१	१ २०
				३२/२ अ	१ १४	१ १०
				३२/३	६ २७	६ ००
				एकूण . .	२८ ८८	२७ ०५
३९	डावा-२	अंजनसिंगी उपलघुपाट-४	अंजनसिंगी	१६/१	० ८१	० ७५
				१७/१ अ	१ ४५	१ १०
				१७/१ पै	२ २१	१ ९०
				२८/२	२ ४३	२ २५
				२५ पै	५ ४१	५ ००
				एकूण . .	१२ ३१	११ ००

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
४०	अंत्य	अंजनसिंगी उपलघुपाट-४	अंजनसिंगी	२९/२ २९/३ पै २९/३ पै ३१/१ ३१/१ अ ३१/२ ३१/३ ३५	२ ४३ १ ६५ १ ६२ ० ८१ २ ९० १ ६२ १ ६२ ७ ०४	२ ४० १ ६० १ ४० ० ८० २ १० १ ५० १ ५० ६ २०
				एकूण . .	१९ ६९	१७ ५०
४१	उजवा-१	अंजनसिंगी उपलघुपाट-५	अंजनसिंगी	६२/२ पै ६५/३ पै ६६/१ पै ६६/२ ६६/३ ७७/१ ७७/१ अ ७७/२ पै ७७/२ पै ७७/२ अ ७७/३ ७७/४ पै ७७/४ पै	० ८१ १ ०१ ० ४० १ ६२ १ ७५ १ ११ १ १९ १ ०२ १ ०३ २ ४४ ० ३४ ० ८७ १ १५	० ८० ० ६० ० ४० १ ६० १ ३० ० ५५ ० ६० १ १० १ १० २ ४० ० १५ ० ८० १ ००
				एकूण . .	१४ ७४	११ ३०
४२	डावा-१	अंजनसिंगी उपलघुपाट-५	अंजनसिंगी	२६/१ अ ६५/१ पै ६५/२ पै ६५/२ पै ६६/१ पै ६६/१ पै ६६/३ ६९/१ ७६/१ ७६/१ अ ७६/२ ७६/२ अ ७६/३ ७७/३	१ २० १ ५५ ० ४० ० ८१ २ ५९ ० ४० १ ७५ २ ०२ ४ २७ १ २१ १ ७२ १ ८२ १ ४१ ० ३४	१ ०० १ २० ० ४० ० ७५ १ ७० ० २० १ ७० १ २० ३ ९३ १ ०२ १ ५४ १ ७० १ २० ० ३०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				७७/४ पै	० ८७	० ४०
				७७/४ पै	१ १५	० ८०
				एकूण . .	२३ ५१	१९ ०४
४३	उजवा-२	अंजनसिंगी उपलघुपाट-५	अंजनसिंगी	७८ पै	४ ८०	४ ००
				८३/१ पै	० ६२	० ४०
				८३/१ पै	१ २०	१ ०५
				८३/३	३ ००	२ ९०
				८४/३ पै	२ ५५	२ ३०
				८४/३ पै	१ १२	१ ०५
				८४/३ पै	१ १२	१ ००
				८३/४ पै	१ १२	१ ०५
				८४/४	१ ४२	१ ३०
				एकूण . .	१६ ९५	१५ ०५
४४	डावा-२	अंजनसिंगी उपलघुपाट-५	अंजनसिंगी	८४/१	० ८९	० ८०
				८४/२	१ ७१	१ ५०
				८४/२ अ	० ८१	० ७०
				८५/१	० ८६	० ७०
				८५/२	१ ७५	१ ६०
				८५/३	१ ५६	१ ५०
				८४/४	२ ८९	२ ७०
				८६/१	१ ०१	० ७०
				८६/२	१ ५०	० ९०
				८६/३ पै	१ ४१	१ ४०
				८६/३ पै	१ ०२	१ ००
				८६/४	१ ६२	१ ६०
				८६/५	१ ०१	१ ००
				८६/६ पै	२ ००	१ ९०
				८६/६ पै	१ ३७	१ ३०
				८६/७ पै	० ६१	० ५५
				८६/७ पै	० ६०	० ५०
				८७/१	१ २१	१ १०
				८७/१ अ	२ २६	२ १५
				८७/१ ब	१ ०६	१ ००
				८७/२	१ ००	१ ००
				८७/३	० ८६	० ८०
				८७/५	१ ३५	१ ३०
				८७/६	१ ०५	१ ००
				एकूण . .	३१ ४१	२८ ७०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
४५	अंत्य	अंजनसिंगी उपलघुपाट-५	अंजनसिंगी	८५/५ ९६/१ पै ९६/१ पै ९६/२ ९६/३ ९६/४ ९६/५ अ ९६/६ ९६/७ ९६/८ ९७/१	१ ६२ १ २१ १ २२ १ ९१ १ ५६ १ ६६ ० ९१ २ ५७ ० ९१ ० २४ ० ९१	१ १० १ २० १ १० १ ६० १ ५० १ ५० ० ७० २ ३० ० ८० ० ०० ० ६०
				एकूण . .	१४ ७२	१२ ४०
४६	उजवा-१	अंजनसिंगी उपलघुपाट-६	अंजनसिंगी	६७ पै ६९/१ ६९/२ ६९/२ अ ६९/२ ब ६९/२ पै ६९/२ पै	५ ९२ २ ०२ १ ६१ १ २१ १ २१ २ ०७ १ ५८	५ ०० १ ९० १ ५० १ ०० १ १० १ ९० १ ५०
				एकूण . .	१५ ६२	१३ ९०
४७	डावा-१	अंजनसिंगी उपलघुपाट-६	अंजनसिंगी	५९ ६२/१ ६२/१ अ ६२/७ ६८/१ ६८/१ अ ६२/२ पै ६८/२ पै ६८/३ ६८/४ ६९/३ पै	११ ८८ १ ४७ २ २४ ० ८४ १ ६२ ० ९१ १ ४१ १ ६२ ० ९२ ० ९३ १ २०	१० ०० १ १० १ ७० ० ४० १ ५० ० ७० २ ८० ० ७० ० ७० १ ००
				एकूण . .	२५ ०४	२० ६०
४८	डावा-२	अंजनसिंगी उपलघुपाट-६	अंजनसिंगी	६९/२ पै ६९/३ पै ७०/१	० ५० १ ९८ २ ९८	० ५० १ ६० २ २०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				७०/२	२ ४३	२ ३०
				७०/३ पै	० ८१	० ७०
				७०/३ पै	१ ४०	१ ३०
				७०/३ पै	२ ००	२ ००
				७१/१	४ २७	३ ८०
				७१/२	१ २१	१ २०
				७१/२ अ	१ ६२	१ ५०
				७१/३	१ ६२	१ ५०
				७१/४	० ८१	० ७०
				७१/५	१ ६२	१ ५०
				७१/६	२ ४३	२ ४०
				एकूण . .	२५ ६८	२३ २०
४९	अंत्य	अंजनसिंगी उपलघुपाट-६	अंजनसिंगी	७४ पै	२ ४६	२ ४०
				७४ पै	२ ४६	२ ३०
				७४ पै	० ८३	० ७०
				७५ पै	२ ४३	२ २०
				७५ पै	२ ४३	२ २०
				७५ पै	५ ६१	४ ७०
				एकूण . .	१६ २२	१४ ५०
५०	डावा-१	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	८१/१ पै	२ २६	२ ००
				१०४/१	१ २१	
				१०४/१ अ	१ २१	१ ८०
				१०४/१ ब	१ २१	
				१०५/१	१ १२	१ ०६
				१०५/३	१ १८	१ १०
				१०५/४ पै	२ ४०	२ ३५
				१०५/५	२ ०१	२ ००
				१०५/६	१ ०२	१ ००
				१०६/१ पै	० ९२	० ९०
				१०६/१ पै	२ ००	२ ००
				१०६/२	१ ४१	१ ४०
				१०६/३	१ १६	१ १०
				१०७ पै	१ ५०	१ ४०
				एकूण . .	२० ६१	१८ ११

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
५१	डावा-१	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	१०७ पै १०७ पै १०८ एकूण . .	४ ५० ५ ६६ ७ ३० १७ ४६	२ ०० ४ ०० ५ ०० ११ ००
५२	डावा-१-अ	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	२६/१ २६/१ ड २६/१ फ ३२/१ ब ३२/२ ३५ ६३/३ ६३/४ ६४/१ ब ६४/४ ६५/२ पै ६५/१ पै एकूण . .	१ ०७ १ ९९ १ ६५ १ ८२ १ २१ ७ ०४ १ ६२ १ ६२ ० ८१ ० ८२ २ ४३ १ ०० २३ ०८	१ ०० १ ९० १ ६० १ ७० १ १० ५ ०० १ ५० १ ५० ० ७० ० ८० २ ०० १ ०० १९ ८०
५३	उजवा-२	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	६५/२ पै ६७ पै एकूण . .	० ४० ३ ०० ३ ४०	० ४० ३ ०० ३ ४०
५४	डावा-२	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	६३/२ पै ६३/२ पै ६४/१ ६४/१ अ ६४/२ पै ६५/३ पै एकूण . .	१ ५१ १ ५२ १ ०७ ० ८१ ० ८१ १ ०१ ६ ७३	१ ५० १ ५० १ ०० ० ८० ० ७० १ ०० ६ ५०
५५	उजवा-३	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	५५ ५८/१ ५८/२ ५८/३ ६०/२	५ ३४ १ २१ ० ८१ १ ६२ २ ४४	५ ३० १ २० ० ८० १ ६० २ ३५

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				६०/३	२ ४३	२ ४०
				६१/२ ड	० ४१	० २०
				६२/१	१ ४७	१ ४५
				६२/१ अ	२ २४	२ २०
				६२/१ ब	० ८०	० ८०
				६२/२	० ६५	० ६५
				६२/२ अ	० ४१	० ४०
				६२/३	० ५४	० ५०
				६२/५	० ९४	० ९०
				एकूण . .	२१ ३१	२० ७५
५६	डावा-३	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	६१/३	१ ९३	१ ६०
				६१/४	० ८१	० ५०
				६२/४	० ५३	० ३०
				६३/१ पै	२ ३८	२ २०
				६३/१ पै	० ८६	० ८०
				६३/२ पै	१ ५१	१ ५०
				६३/२ पै	१ ५२	१ ५०
				एकूण . .	९ ५४	८ ४०
५७	उजवा-४	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	५७	६ ८०	५ ४०
				३८ पै	१ ३०	१ ३०
				५६/१ अ	२ ०२	२ ००
				५६/२	१ ८७	१ ८०
				५८/४	२ २९	२ १०
				६०/१	२ ४४	२ ४०
				एकूण . .	१६ ७२	१५ ००
५८	डावा-४	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	३३/१	१ ११	१ ०५
				३३/२	१ २९	१ २५
				३३/३	१ ३७	१ २८
				३३/५	१ २०	१ २०
				३४/१	१ ६४	१ ६०
				३४/१ अ	१ ४२	१ ४०
				३४/२	३ ०६	३ ००
				३४/३	३ २२	२ ९०
				३७/१ पै	१ ७६	३ ४२
				३७/१ पै	१ ७६	

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				३७/२	३ ५२	३ ३६
				३७/३	२ ०२	१ ९०
				३८ पै	१ ७५	१ ६०
				३८ पै	३ ०५	२ ९०
				३८ पै	३ ०५	२ ८०
				६१/१ पै	१ ६८	१ ३०
				६१/१ पै	० ८१	० ४०
				६१/१ पै	२ १६	१ ४०
				६३/२	१ ०६	० ९०
				६१/२ ब	० ७७	० ६०
				एकूण . .	३७ ७०	३४ २६
५९	उजवा-५	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	३९/५ पै	० १५	० १५
				३९/७ पै	० ७५	० ७०
				३९/८ पै	१ ००	१ ००
				४३/१ अ	० ८५	० ८०
				४३/१ ब	० ८५	० ८०
				४३/२	१ ८०	१ ७०
				५१/१	१ ६६	० ५०
				५२/१ अ	३ २४	२ ५०
				५६/१	१ २१	१ २०
				५६/१ ब	१ २१	१ १०
				५६/१	० ८२	० ७०
				एकूण . .	१३ ५४	११ १५
६०	डावा-५	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	३६/१	३ ४७	३ ००
				३६/२	२ ६४	
				३९/१	० ७१	० ६०
				३९/२	१ २५	१ १०
				३९/३ पै	० ४०	० ४०
				३९/३ अ पै	० ५५	० ५०
				३९/४ पै	० ४५	० ४०
				३९/५ पै	० २८	० २५
				३९/७ पै	० ४०	० ४०
				३९/८ पै	० ४२	० ४०
				४०/१	३ ७८	३ ६२
				एकूण . .	१४ ३५	१० ६७

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
६१	उजवा-६	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	३९/३ पै ३९/४ पै ४१ पै ४२/१ ब पै ४२/१ पै ४२/१ ड पै ४२/१ इ पै ४२/१ फ पै ४३/१ ४३/३ ४३/३ अ पै ४३/३ ब ४३/४ ४३/५ ४४/२ ४४/२ अ ४४/२ ब ४४/३ ४४/४ ५०/१ पै ५०/२ पै ५०/२ पै ५०/२ पै ५०/२ पै ५१/१ अ ५१/२ अ ५१/२ ब ५२/१ पै ५२/१ पै ५२/२ ५२/३ पै ५२/३ पै ५२/३ पै ५२/४ ५२/५ एकूण . .	० ४५ ० ३२ १ ०० ० २० ० ६० ० २० ० २० ० २० ० २० ० ८६ ० ८० ० ३३ १ ०५ १ ३३ १ ६३ ० ९० ० ८९ १ १७ ३ ३९ ३ ०४ २ ०० १ २० १ २० १ २० ० ९५ १ ६५ १ २२ १ २२ ० ८८ ० ८३ २ ४३ ० ६० १ २२ ० ६१ १ २१ २ ०४ ३९ ०२	० ३० ० २० १ ०० ० २० ० ६० ० २० ० २० ० २० ० २० ० ८० ० ७० ० २५ १ ०० १ २० १ ३० ० ७० ० ८० १ १० ३ १० २ ८० ३ ४९ ० ७० ३ ४० ० ५० ० ५० २ ०० ० २५ ० ९० ० २० १ ०० १ ०० ३० ५९
६२	डावा-६	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	३९/३ ४०/२ ४२/१ अ	० ४५ ३ ७७ ० ४०	० ४० ३ ६० ० ४०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				४२/१ ब पै	० २०	० २०
				४२/१ पै	१ ०१	० ९०
				४२/१ ड पै	० ९०	० ८०
				४२/१ इ पै	० ६२	० ५०
				४२/१ पै	० ४०	० ३०
				४२/२	२ ००	१ ७०
				एकूण . .	९ ७५	८ ८५
६३	डावा-७	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	४१ पै	६ ८०	५ ४०
				४२/१ पै	० ७९	० ७०
				४२/१ पै	० ७७	० ७०
				४५/१	० ७२	० ५०
				४२/१अ	० ७२	० ६०
				४५/२	० ७७	० ७०
				४५/२अ	० ७७	० ६०
				४५/३	० ८८	० ८०
				४५/४	० ३७	० ३०
				४५/४अ	० ७३	० ६५
				४६/१	१ २१	१ ००
				४६/२	० ७९	० ६०
				४६/३	० ९१	० ८०
				४६/४	० ५०	० ४०
				४६/५	० ४५	० ४०
				४६/६	० ४०	० ३०
				४६/७	१ ०२	० ९०
				४६/८	० ३२	० २०
				४६/९	० ६५	० ५०
				४७/१	० ९८	० ८०
				४७/१अ	१ ४१	१ ३०
				४७/१ब	१ ६८	१ ४०
				४७/१	१ ६७	१ ४०
				४७/२	० ५९	० ४०
				४७/३	० ५४	० ४०
				४७/४	० ८९	० ६०
				४७/५ पै	० ६५	० ४०
				४७/६	० ४९	० ४०
				४७/७	० ५९	० ४०
				एकूण . .	२९ ०६	२३ ५५

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
६४	उजवा-अंत्य	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	४५/६ ४५/७ ४७/२ ४८/१ पै ४८/१ पै ४८/१ पै ४८/१ पै ४८/१अ ४८/१ब ४८/१ ४८/१ड ४८/२ ४९/१ ४९/१अ ४९/१ब ४९/२ पै ४९/२ पै ४९/२अ ४९/३ ४९/४ ४९/५ पै ४९/५ पै	१ १५ २ ६० ० ५९ ० ९३ ० ९४ ० ८१ ० ८१ ० ९५ १ ५७ १ ०३ १ ०१ २ ०२ २ ३० १ २१ १ २६ १ ६२ ० ६८ २ २७ १ ५७ ० ८१ ० ४० ० ४१	१ ०० २ २० ० ५० ० ७० ० ८० ० ६० ० ७० ० ५० १ ३० ० ६० ० ८० १ ४० २ ०० १ ०० १ २० १ ४० ० ६० २ ०० १ ५० ० ६० ० ३० ० ३०
				एकूण . .	२६ ९४	२२ ००
६५	डावा-अंत्य	अंजनसिंगी अंत्य लघुपाट	अंजनसिंगी	४५/५	१ १२	० ९०
				एकूण . .	१ १२	० ९०
				एकूण क्षेत्र . .	१०५० २०	. .
				संस्थेचे एकूण क्षेत्र	९०७ ०६

धामणगाव :
दिनांक ४ नोव्हेंबर २०१५.

पां. तु. केदारे,
कार्यकारी अभियंता,
उर्ध्व वर्धा कालवे विभाग क्र. ३,
धामणगांव.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १३५३.

BY EXECUTIVE ENGINEER

Notification-III

No. 3033-UWCD-3-TB-2-2015.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of operation of Water User Associations (WUAs) on hydraulic basis and as per Administrative convenience under Sec. 5, 6, 7, and rule 3 of the MMISF ACT, 2005. I, P. T. Kedare the Executive Engineer, Upper Wardha Canal Division No. 3, Dhamangaon hereby, delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the officer's concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and as other prominent public places.

I, P. T. Kedare, the Executive Engineer, also hereby, declare that no water should be supplied by the Appropriate authority to a individuals holder or occupiers of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification of part thereof, may, thirty days from the date of publication of this notification in the official Gazette, file an appeal before Superintending Engineer, Upper Wardha Project Circle, Amravati.

SCHEDULE

Name of Project : Upper Wardha Project,

Tq. Morshi, Distt. Amravati

Name and of Proposed existing Wua-Renuka Krishi Co-op. Water user Society, Anjansingi,

Tq. Dhamangaon, Distt. Amravati

Sr. No.	Offtake Number (s)	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Village wise Survey No./ Gut No. wise Area of Wua			Total Area of WUA
			Mouza	Survey Gut No.	Area	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	DO L-1	Anjansingi Distributory	Dhakulgaon		H.A.	H.A.
				12	3 12	2 20
				13	4 12	0 90
				14	1 20	1 20
				15	1 20	0 50
				34 P	2 20	2 20
				47 P	3 02	3 02
				Total . .	14 86	10 02
2	DO L--2	Anjansingi Distributory	Dhakulgaon	16 P	5 35	4 80
				16/2 P	2 05	
				Total . .	7 40	4 80
3	DO R-1	Dhakulgaon Minor	Dhakulgaon	8 P	0 76	0 76
				16 P	1 43	1 30
				Total . .	2 19	2 06

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
4	DO L-1	Dhakulgaon Minor	Dhakulgaon	9 10 11	2 72 1 44 2 84	2 60 1 34 2 80
				Total . .	7 00	6 74
5	DO R--2	Dhakulgaon Minor	Dhakulgaon Anjansingi	7 8 161/1 161/2 162/1 162/2 162/2 P 162/2 P 162/2 P	1 73 2 75 2 20 2 03 5 27 0 91 1 24 1 19 0 81	4 48 2 10 2 00 5 10 0 90 1 15 1 10 0 80
				Total . .	18 13	17 63
6	DO R-3	Dhakulgaon Minor	Dhakulgaon Anjansingi	6 P 160/1C 160/1 D 160/1 E 163/2 163/2 P 163/2 P	1 15 1 43 1 52 1 53 2 03 1 21 0 90	1 15 1 30 1 20 1 40 1 90 1 10 0 80
				Total . .	9 77	8 85
7	DO L-2	Dhakulgaon Minor	Dhakulgaon	67 68 69	1 62 0 40 3 73	1 60 0 40 3 50
				Total . .	5 75	5 50
8	DO R-4	Dhakulgaon Minor	Anjansingi	154 155 160/1 160/1A 160/1B 163/1 P	3 28 1 71 0 62 0 94 0 10 2 02	3 00 1 60 0 40 0 70 0 10 1 90

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
				163/1 P	2 02	1 90
				163/1P	2 02	1 80
				171 P	2 95	5 00
				171 P	2 96	
				172/1 P	1 61	1 50
				172/1 P	1 21	1 00
				172/1 A	3 63	3 50
				Total . .	23 05	20 50
9	DO L-3	Dhakulgaon Minor	Anjansingi	6 P	0 20	0 20
				66/1 P	2 59	2 50
				66/1 P	0 40	0 30
				66/2	1 62	1 40
				66/3	1 75	1 60
				Total . .	6 56	6 00
10	DO L-4	Dhakulgaon Minor	Anjansingi	164/1	0 75	0 70
				164/1 A	0 56	0 50
				164/2	1 31	1 30
				165/1	2 14	2 00
				165/1A	2 42	2 35
				165/1 B	0 68	0 60
				165/2 P	1 75	1 70
				165/2 P	1 01	1 00
				165/2 A	1 01	1 00
				167/2	1 21	0 68
				167/3	1 31	0 78
				167/4 P	1 30	1 30
				167/4 P	0 20	0 20
				167/5 P	0 80	0 70
				167/5 P	0 61	0 60
				167/6	1 67	1 60
				168/1	1 60	1 60
				168/2	0 75	0 60
				168/2 A	1 00	0 80
				168/3	1 21	1 00
				Total . .	23 29	21 01

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
11	DO R-5	Dhakulgaon Minor	Anjansingi	170 170/2 P 170/2 P Total	4 31 1 62 1 70 7 63	3 50 1 42 1 70 6 62
12	DO L-5	Dhakulgaon Minor	Anjansingi	169/2 169/3 169/4 170 178 Total . .	1 21 1 60 1 59 4 31 4 64 13 35	1 10 1 50 1 50 4 00 4 00 12 10
13	DO R-6	Dhakulgaon Minor	Anjansingi	169/1 P 169/1 P 169/1 P 169/1 P 169/1 P 173/1 173/2 174/1 174/1BP 174/1BP 174/2 174/3 174/5 Total . .	0 81 1 01 2 03 2 22 1 66 1 03 1 21 2 20 0 25 1 62 1 18 0 64 2 21 18 07	0 70 0 80 2 00 2 00 1 60 1 00 1 20 2 00 0 20 1 50 1 00 0 60 2 00 16 60
14	DO-Tail	Dhakulgaon Minor	Anjansingi	175/1 175/2 175/3 176/2 P 176/1 P 176/2 177/2 177/3 177/3 A 177/3B 177/3C 177/4	1 86 1 66 0 84 2 02 0 85 1 37 0 73 1 37 1 21 1 25 1 76 1 61	1 80 1 60 0 70 2 00 0 80 1 20 0 70 1 30 1 10 1 20 1 60 1 40

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
				181/1 P	1 01	0 93
				181/1 P	1 01	1 96
				181/1A	2 02	1 94
				181/1 B	2 33	2 00
				181/2	5 49	4 10
				Total . .	28 39	25 33
15	DO R-1	Anjansingi Minor	Anjansingi	142/1P	3 01	2 21
				142/2	3 01	2 15
				142/3	3 02	2 15
				142/4	3 02	2 15
				142/5	2 95	2 24
				Total . .	15 01	10 90
16	DO R-2	Anjansingi Minor	Anjansingi	144/1	1 07	1 00
				144/1A	0 89	0 80
				144/3	1 21	1 00
				144/4	0 94	0 80
				144/5	1 23	1 00
				144/2	1 62	1 50
				145/1	1 44	1 40
				145/1A	1 32	1 20
				145/1B	1 32	1 20
				145/2	1 75	1 60
				145/3 P	1 00	0 90
				145/3 P	0 57	0 50
				158/1 P	1 21	1 10
				158/1 P	1 76	1 56
				Total . .	17 33	15 56
17	DO L-1	Anjansingi Minor	Dhakulgaon Anjansingi	8 P	4 13	3 74
				142/1 P	0 20	0 20
				143/2 P	2 02	1 84
				143/2 P	1 22	1 00
				143/1 P	1 37	0 70
				143/2 A	1 09	1 00
				161/3	1 61	1 60
				161/4	1 61	1 38

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
				161/5	1 20	1 20
				161/6	1 57	1 50
				Total . .	16 02	14 16
18	DO L-2	Anjansingi Minor	Anjansingi	158/2	1 25	1 00
				158/3	1 47	1 26
				159/1 P	0 77	0 70
				159/1 P	1 54	1 19
				159/2	0 59	0 59
				159/3	0 60	0 60
				159/4	0 59	0 59
				Total . .	6 81	5 93
19	DO R-3	Anjansingi Minor	Anjansingi	146/1	1 12	1 10
				146/2 P	1 82	1 70
				146/2 P	0 81	0 80
				146/2 P	1 87	1 80
				147/1	0 83	0 70
				147/2	0 84	0 70
				151 P	0 33	0 00
				151 P	1 87	1 50
				151 P	2 71	2 10
				151 P	2 02	1 50
				152/1	1 65	1 35
				152/2	1 70	1 70
				153/6A	1 58	1 50
				157 P	4 25	3 56
				Total . .	23 40	20 01
20	DO L-3	Anjansingi Minor	Anjansingi	153/1	0 79	0 70
				153/2	0 28	0 20
				153/4	0 20	0 10
				153/6	1 31	1 20
				156	3 22	3 20
				157 P	1 00	1 00
				Total . .	6 80	6 40

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
21	DO L-4	Anjansingi Minor	Anjansingi	153/7 185 P	0 81 1 46	0 70 1 30
				Total . .	2 27	2 00
22	DO-Tail	Anjansingi Minor	Anjansingi	174/3 182 P 182 P 183/1 183/1A 183/2 183/2A 184/1 184/1A 184/1B 184/2 184/3 185 P 185 P 185 P 200/1 200/2 200/2A 200/3 P 200/3 P	0 64 1 64 1 63 1 00 0 81 1 13 1 82 1 20 0 80 1 81 0 63 0 62 1 46 1 34 1 38 1 65 1 31 1 31 0 95 0 62	0 60 1 50 1 50 0 70 3 23 4 76 4 10 1 70
				Total . .	23 75	18 09
23	DO L-1	Anjansingi Sub Minor No.1	Anjansingi	105/2 116/1 P 116/1 P 116/2 116/3 116/4 116/5 117 P	1 38 1 00 0 34 0 76 1 50 1 02 0 74 0 60	1 20 0 90 0 20 0 70 1 30 0 70 0 70 0 60
				Total . .	7 34	6 30
24	DO R-1	Anjansingi Sub Minor No.1	Anjansingi	117 P 120/1 120/2	7 99 0 88 0 89	5 40 0 70 0 70

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
				120/3	0 97	0 80
				120/4	0 41	0 20
				121/1	0 91	0 70
				121/1A	2 63	2 30
				121/2	0 91	0 70
				121/3	1 52	1 10
				Total . .	17 11	12 60
25	DO-L 2	Anjansingi Sub Minor No.1	Anjansingi	103/1	1 54	1 50
				103/1 A	1 21	1 18
				103/1 B	1 20	1 20
				103/1 C	0 61	0 50
				103/1D	0 31	0 30
				103/1 E	0 70	0 70
				104/2 P	1 79	1 70
				104/2 P	1 60	1 60
				104/3	1 62	1 60
				Total . .	10 58	10 28
26	DO-R 2	Anjansingi Sub Minor No.1	Anjansingi	102/1A	0 81	0 80
				102/1C	0 75	0 60
				102/2	1 75	1 60
				103/1Bp	0 42	0 30
				103/1Cp	0 20	0 20
				103/1D p	0 50	0 40
				103/1E p	0 90	0 60
				103/2 p	3 10	2 00
				118/1 p	0 20	0 20
				118/2	1 43	1 30
				118/2	1 22	1 10
				119/1	2 50	2 00
				119/2	2 50	2 20
				119/3	3 19	2 90
				Total . .	19 47	16 20
27	DO-Tail	Anjansingi Sub Minor No.1	Anjansingi	100/1	1 62	1 35
				100/2	0 81	0 80
				100/3	2 02	2 00
				101/1	2 09	1 70
				101/2	0 81	0 80
				101/3	0 81	0 70
				101/4	0 81	0 75

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
				101/5 P	2 02	2 00
				101/5 P	1 05	
				102/1B	0 75	0 70
				103/2	0 40	0 40
				Total . .	13 19	11 20
28	DO L 1	Anjansingi Sub Minor No.2	Anjansingi	6	2 32	2 00
				7/1	0 19	} 0 10
				7/2	0 10	
				8	0 55	0 50
				9	0 57	0 40
				10/1	1 14	0 90
				10/2	1 70	1 50
				10/3	1 25	1 20
				10/5	1 51	0 70
				18/2 P	0 40	0 40
				Total . .	9 73	7 70
29	DO L 2	Anjansingi Sub Minor No.2	Anjansingi	11/1	1 95	1 92
				11/2	1 52	1 50
				11/3	0 75	0 73
				12/1	0 92	0 83
				12/1A	0 92	0 85
				12/2	1 62	1 50
				12/3	0 35	0 35
				13/1	3 30	3 20
				13/2	3 31	3 30
				Total . .	14 64	14 18
30	DO R 1	Anjansingi Sub Minor No.2	Anjansingi	16/2	1 21	1 05
				16/3	0 83	0 60
				16/3A	0 77	0 70
				16/4	1 73	1 70
				17/1 P	0 40	0 40
				17/3	1 73	1 70
				18/1	3 58	1 68
				18/2 P	4 46	3 73
				Total . .	14 71	11 56

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
31	DO-Tail	Anjansingi Sub Minor No.2	Anjansingi	14/1 14/1A 14/1B 14/2 14/3 15 16/2A 16/2B 16/2C 16/2D Total . .	1 15 1 95 0 59 2 03 1 91 2 29 1 07 2 23 1 11 1 10 15 43	1 10 1 50 0 56 1 90 1 85 2 25 1 00 2 20 1 00 1 00 14 36
32	DO L1	Anjansingi Sub Minor No.3	Anjansingi	23/1 78 P 78 P 78 P 79/4 79/5 79/6 80 P Total . .	1 21 2 41 2 41 4 80 1 95 0 86 1 72 2 00 17 36	1 10 2 00 2 10 4 10 1 90 0 75 1 70 2 00 15 65
33	DO R-1	Anjansingi Sub Minor No.3	Anjansingi	23/1A 23/1B 23/1C 23/2 23/3 80 P 81/1 P 81/2 P 81/2 P 81/2 P 81/2 P 81/2 P 82/1 P 82/2 P 82/2 P 82/2 P 104/1 104/1B Total . .	1 52 1 43 0 92 1 99 0 81 6 53 4 00 1 32 1 21 1 21 1 21 1 31 3 00 1 54 1 54 1 54 1 21 1 21 33 50	1 40 1 30 0 80 1 50 0 60 5 00 4 00 1 20 1 20 1 20 1 20 1 30 3 00 1 50 1 50 1 50 1 00 1 00 30 20

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
34	DO L-2	Anjansingi Sub Minor No.3	Anjansingi	82/1 P 82/1 A 83/2 97/2 98/1A P 98/1A P 98/3 99/2 99/3	1 86 2 02 1 81 1 86 0 80 0 79 3 44 1 21 5 34	1 50 2 00 1 75 1 80 0 80 0 70 3 10 1 20 5 00
				Total . .	19 13	17 85
35	DO-Tail	Anjansingi Sub Minor No.3	Anjansingi	97/3 97/4 97/5 97/6 97/7 98/1 98/2 98/2A 98/2A 99/1	0 80 0 95 2 86 1 80 1 61 1 52 1 24 0 62 0 61 1 21	0 40 0 90 2 75 1 75 1 50 1 05 1 20 0 50 0 50 1 20
				Total . .	13 22	11 75
36	DO R 1	Anjansingi Sub Minor No. 4	Anjansingi	26/1 26/1B 26/1D 26/1E 26/1G 26/1H 26/2 79/1 P 79/2	1 23 1 15 0 99 1 58 0 81 0 41 1 73 1 28 1 52	1 20 1 00 0 90 1 20 0 75 0 40 1 70 1 10 1 30
				Total . .	10 70	9 55
37	DO L 1	Anjansingi Sub Minor No. 4	Anjansingi	17/1 P 79/1 P	0 95 1 21	0 90 0 80
				Total . .	2 16	1 70

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
38	DO R 2	Anjansingi Sub Minor No. 4	Anjansingi	25 P 27 P 27 P 27 P 27 P 28/1 28/1A 29/1 30/1 30/2 30/3 30/4 P 30/4 P 30/4 P 30/5 32/2 A 32/3 Total . .	3 10 1 68 1 70 1 72 1 70 1 70 1 21 1 21 1 00 1 00 1 18 1 62 0 61 0 61 1 22 1 21 1 14 6 27 28 88	3 10 1 60 1 70 1 50 1 70 1 60 1 05 1 00 1 00 1 00 1 50 0 50 0 40 1 10 1 20 1 10 6 00 27 05
39	DO L 2	Anjansingi Sub Minor No. 4	Anjansingi	16/1 17/1 A 17/1 P 28/2 25 P Total . .	0 81 1 45 2 21 2 43 5 41 12 31	0 75 1 10 1 90 2 25 5 00 11 00
40	DO-Tail	Anjansingi Sub Minor No. 4	Anjansingi	29/2 29/3 P 29/3 P 31/1 31/1 A 31/2 31/3 35 Total . .	2 43 1 65 1 62 0 81 2 90 1 62 1 62 7 04 19 69	2 40 1 60 1 40 0 80 2 10 1 50 1 50 6 20 17 50
41	DO R 1	Anjansingi Sub Minor No. 5	Anjansingi	62/2 P 65/3 P 66/1 P	0 81 1 01 0 40	0 80 0 60 0 40

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A.	(7) H. A.
				66/2	1 62	1 60
				66/3	1 75	1 30
				77/1	1 11	0 55
				77/1 A	1 19	0 60
				77/2 p	1 02	1 10
				77/2 p	1 03	
				77/2 A	2 44	2 40
				77/3	0 34	0 15
				77/4 p	0 87	0 80
				77/4 p	1 15	1 00
				Total . .	14 74	11 30
42	DO L 1	Anjansingi Sub Minor No.-5	Anjansingi	26/1 A	1 20	1 00
				65/1 p	1 55	1 20
				65/2 p	0 40	0 40
				65/2 p	0 81	0 75
				66/1 p	2 59	1 70
				66/1 p	0 40	0 20
				66/3	1 75	1 70
				69/1	2 02	1 20
				76/1	4 27	3 93
				76/1 A	1 21	1 02
				76/2	1 72	1 54
				76/2 A	1 82	1 70
				76/3	1 41	1 20
				77/3	0 34	0 30
				77/4 p	0 87	0 40
				77/4 p	1 15	0 80
				Total . .	23 51	19 04
43	DO R 2	Anjansingi Sub Minor No.-5	Anjansingi	78 p	4 80	4 00
				83/1 p	0 62	0 40
				83/1 p	1 20	1 05
				83/3	3 00	2 90
				84/3 p	2 55	2 30
				84/3 p	1 12	1 05
				84/3 p	1 12	1 00
				83/4 p	1 12	1 05
				84/4	1 42	1 30
				Total . .	16 95	15 05

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A.	(7) H. A.
44	DO L 2	Anjansingi Sub Minor No.-5	Anjansingi	84/1 84/2 84/2 A 85/1 85/2 85/3 84/4 86/1 86/2 86/3 p 86/3 p 86/4 86/5 86/6 p 86/6 p 86/7 p 86/7 p 87/1 87/1 A 87/1 B 87/2 87/3 87/5 87/6 Total . .	0 89 1 71 0 81 0 86 1 75 1 56 2 89 1 01 1 50 1 41 1 02 1 62 1 01 2 00 1 37 0 61 0 60 1 21 2 26 1 06 1 00 0 86 1 35 1 05 31 41	0 80 1 50 0 70 0 70 1 60 1 50 2 70 0 70 0 90 1 40 1 00 1 60 1 00 1 90 1 30 0 55 0 50 1 10 2 15 1 00 1 00 0 80 1 30 1 00 28 70
45	DO-Tail	Anjansingi Sub Minor No.-5	Anjansingi	85/5 96/1 p 96/1 p 96/2 96/3 96/4 96/5 A 96/6 96/7 96/8 97/1 Total . .	1 62 1 21 1 22 1 91 1 56 1 66 0 91 2 57 0 91 0 24 0 91 14 72	1 10 1 20 1 10 1 60 1 50 1 50 0 70 2 30 0 80 0 00 0 60 12 40
46	DO R 1	Anjansingi Sub Minor No.-6	Anjansingi	67 p 69/1	5 92 2 02	5 00 1 90

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A.	(7) H. A.
				69/2	1 61	1 50
				69/2 A	1 21	1 00
				69/2 B	1 21	1 10
				69/2C p	2 07	1 90
				69/2C p	1 58	1 50
				Total . .	15 62	13 90
47	DO L 1	Anjansingi Sub Minor No.-6	Anjansingi	59	11 88	10 00
				62/1	1 47	1 10
				62/1 A	2 24	1 70
				62/7	0 84	0 40
				68/1	1 62	1 50
				68/1 A	0 91	0 70
				62/2 p	1 41	2 80
				68/2 p	1 62	
				68/3	0 92	0 70
				68/4	0 93	0 70
				69/3 p	1 20	1 00
				Total . .	25 04	20 60
48	DO L 2	Anjansingi Sub Minor No.-6	Anjansingi	69/2 C p	0 50	0 50
				69/3 p	1 98	1 60
				70/1	2 98	2 20
				70/2	2 43	2 30
				70/3 p	0 81	0 70
				70/3 p	1 40	1 30
				70/3 p	2 00	2 00
				71/1	4 27	3 80
				71/2	1 21	1 20
				71/2 A	1 62	1 50
				71/3	1 62	1 50
				71/4	0 81	0 70
				71/5	1 62	1 50
				71/6	2 43	2 40
				Total . .	25 68	23 20
49	DO-Tail	Anjansingi Sub Minor No.-6	Anjansingi	74 p	2 46	2 40
				74 p	2 46	2 30
				74 p	0 83	0 70

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A.	(7) H. A.
				75 p	2 43	2 20
				75 p	2 43	2 20
				75 p	5 61	4 70
				Total . .	16 22	14 50
50	DO R 1	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	81/1 p	2 26	2 00
				104/1	1 21	
				104/1 A	1 21	
				104/1 B	1 21	1 80
				105/1	1 12	1 06
				105/3	1 18	1 10
				105/4 p	2 40	2 35
				105/5	2 01	2 00
				105/6	1 02	1 00
				106/1 p	0 92	0 90
				106/1 p	2 00	2 00
				106/2	1 41	1 40
				106/3	1 16	1 10
				107 p	1 50	1 40
				Total . .	20 61	18 11
51	DO L 1	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	107 p	4 50	2 00
				107 p	5 66	4 00
				108	7 30	5 00
				Total . .	17 46	11 00
52	DO L 1A	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	26/1 C	1 07	1 00
				26/1 D	1 99	1 90
				26/1 F	1 65	1 60
				32/1 B	1 82	1 70
				32/2	1 21	1 10
				35	7 04	5 00
				63/3	1 62	1 50
				63/4	1 62	1 50
				64/1 B	0 81	0 70
				64/4	0 82	0 80
				65/2 p	2 43	2 00
				65/1 p	1 00	1 00
				Total . .	23 08	19 80

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A.	(7) H. A.
53	DO R 2	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	65/2 p 67 p Total . .	0 40 3 00 3 40	0 40 3 00 3 40
54	DO L 2	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	63/2 p 63/2 p 64/1 64/1 A 64/2 p 65/3 p Total . .	1 51 1 52 1 07 0 81 0 81 1 01 6 73	1 50 1 50 1 00 0 80 0 70 1 00 6 50
55	DO R 3	Anjansingi Tail	Anjansingi	55 58/1 58/2 58/3 60/2 60/3 61/2 D 62/1 62/1 A 62/1B 62/2 62/2 A 62/3 62/5 Total . .	5 34 1 21 0 81 1 62 2 44 2 43 0 41 1 47 2 24 0 80 0 65 0 41 0 54 0 94 21 31	5 30 1 20 0 80 1 60 2 35 2 40 0 20 1 45 2 20 0 80 0 65 0 40 0 50 0 90 20 75
56	DO L 3	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	61/3 61/4 62/4 63/1 p 63/1 p 63/2 p 63/2 p Total . .	1 93 0 81 0 53 2 38 0 86 1 51 1 52 9 54	1 60 0 50 0 30 2 20 0 80 1 50 1 50 8 40

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A.	(7) H. A.
57	DO R 4	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	57 38 p 56/1 A 56/2 58/4 60/1 Total . .	6 80 1 30 2 02 1 87 2 29 2 44 16 72	5 40 1 30 2 00 1 80 2 10 2 40 15 00
58	DO L 4	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	33/1 33/2 33/3 33/5 34/1 34/1 A 34/2 34/3 37/1 p 37/1 p 37/2 37/3 38 p 38 p 38 p 61/1 p 61/1 p 61/1 p 63/2 61/2 B Total . .	1 11 1 29 1 37 1 20 1 64 1 42 3 06 3 22 1 76 1 76 3 52 2 02 1 75 3 05 3 05 1 68 0 81 2 16 1 06 0 77 37 70	1 05 1 25 1 28 1 20 1 60 1 40 3 00 2 90 3 42 3 36 1 90 1 60 2 90 2 80 1 30 0 40 1 40 0 90 0 60 34 26
59	DO R 5	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	39/5 p 39/7 p 39/8 p 43/1 A 43/1 B 43/2 51/1 52/1 A 56/1 56/1 B 56/1 C Total . .	0 15 0 75 1 00 0 85 0 85 1 80 1 66 3 24 1 21 1 21 0 82 13 54	0 15 0 70 1 00 0 80 0 80 1 70 0 50 2 50 1 20 1 10 0 70 11 15

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A.	(7) H. A.
60	DO L 5	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	36/1 36/2 39/1 39/2 39/3 p 39/3 A p 39/4 p 39/5 p 39/7 p 39/8 p 40/1	3 47 2 64 0 71 1 25 0 40 0 55 0 45 0 28 0 40 0 42 3 78	3 00 0 60 1 10 0 40 0 50 0 40 0 25 0 40 0 40 3 62
				Total . .	14 35	10 67
61	DOR-6	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	39/3 p 39/4 p 41 P 42/1 B p 42/1 C p 42/1 D p 42/1 E p 42/1 F p 43/1 43/3 43/3 A p 43/3 B 43/4 43/5 44/2 44/2 A 44/2 B 44/3 44/4 50/1 p 50/2 p 50/2 p 50/2 p 50/2 p 51/1 A 51/2 A 51/2 B 52/1 p 52/1 p 52/2 52/3 p 52/3 p 52/3 p	0 45 0 32 1 00 0 20 0 60 0 20 0 20 0 20 0 86 0 80 0 33 1 05 1 33 1 63 0 90 0 89 1 17 3 39 3 04 2 00 1 20 1 20 1 20 0 95 1 65 1 22 1 22 0 88 0 83 2 43 0 60 1 22 0 61	0 30 0 20 1 00 0 20 0 60 0 20 0 20 0 20 0 80 0 70 0 25 1 00 1 20 1 30 0 70 0 80 1 10 3 10 2 80 3 49 0 70 3 40 0 50 0 50 2 00 0 25 0 90 0 20

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A.	(7) H. A.
				52/4	1 21	1 00
				52/5	2 04	1 00
				Total . .	39 02	30 59
62	DO L 6	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	39/3	0 45	0 45
				40/2	3 77	3 60
				42/1 A	0 40	0 40
				42/1 B p	0 20	0 20
				42/1 C p	1 01	0 90
				42/1 D p	0 90	0 80
				42/1 E p	0 62	0 50
				42/1 C p	0 40	0 30
				42/2	2 00	1 70
				Total . .	9 75	8 85
63	DO L 7	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	41 p	6 80	5 40
				42/1p	0 79	0 70
				42/1 p	0 77	0 70
				45/1	0 72	0 50
				42/1 A	0 72	0 60
				45/2	0 77	0 70
				45/2 A	0 77	0 60
				45/3	0 88	0 80
				45/4	0 37	0 30
				45/4 A	0 73	0 65
				46/1	1 21	1 00
				46/2	0 79	0 60
				46/3	0 91	0 80
				46/4	0 50	0 40
				46/5	0 45	0 40
				46/6	0 40	0 30
				46/7	1 02	0 90
				46/8	0 32	0 20
				46/9	0 65	0 50
				47/1	0 98	0 80
				47/1A	1 41	1 30
				47/1B	1 68	1 40
				47/1C	1 67	1 40
				47/2	0 59	0 40
				47/3	0 54	0 40
				47/4	0 89	0 60
				47/5 p	0 65	0 40

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A.	(7) H. A.
				47/6	0 49	0 40
				47/7	0 59	0 40
				Total . .	29 06	23 55
64	DO R Tail	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	45/6	1 15	1 00
				45/7	2 60	2 20
				47/2	0 59	0 50
				48/1 p	0 93	0 70
				48/1 p	0 94	0 80
				48/1 p	0 81	0 60
				48/1 p	0 81	0 70
				48/1A	0 95	0 50
				48/1B	1 57	1 30
				48/1C	1 03	0 60
				48/1D	1 01	0 80
				48/2	2 02	1 40
				49/1	2 30	2 00
				49/1A	1 21	1 00
				49/1B	1 26	1 20
				49/2 p	1 62	1 40
				49/2 p	0 68	0 60
				49/2 A	2 27	2 00
				49/3	1 57	1 50
				49/4	0 81	0 60
				49/5 p	0 40	0 30
				49/5 p	0 41	0 30
				Total . .	26 94	22 00
65	DO L Tail	Anjansingi Tail Minor	Anjansingi	45/5	1 12	0 90
				Total . .	1 12	0 90
			Total Area . .		1050 20	..
			Total Area of W.U.A.	907 06

Dhamangaon :
Dated the 4th November 2015.

P. T. KEDARE,
Executive Engineer,
Upper Wardha Canal Division No. 3,
Dhamangaon.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १३५४

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

अधिसूचना—३

क्रमांक ३०३३-उवकावि-३-तांशा-२-२०१५.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणीवापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या उर्ध्व वर्धा प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती सहकारी पाणीवापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, पां. तु. केदारे, कार्यकारी अभियंता, उर्ध्व वर्धा कालवे विभाग क्र. ३, धामणगांव, याद्वारे घोषित करतो की, उर्ध्व वर्धा प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणीवापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे आणि असे सूचित करतो की, पाणीवापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, लाभधारकांची यादी त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्राम पंचायत, तहसिल कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पहाणीसाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

मी, पां. तु. केदारे, कार्यकारी अभियंता, उर्ध्व वर्धा कालवे विभाग क्र. ३, धामणगांव याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतक-यास पाणी पुरवठा करणार नाही आणि केवळ सहकारी पाणीवापर संस्थांमार्फतच पाणी पुरवठा केल्या जाईल. पाणीवापर संस्थांचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर बंधनकारक राहील.

कोणत्याही लाभधारकास किंवा व्यक्तीस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधिताने अधीक्षक अभियंता, उर्ध्व वर्धा प्रकल्प मंडळ, अमरावती यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव—उर्ध्व वर्धा प्रकल्प, ता. मोर्शी, जिल्हा अमरावती.

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता नोंदणीकृत/प्रस्तावित—कृषीक्रांती पाणीवापर सहकारी संस्था मर्यादित, देवगांव.

अ. क्र.	विमोचक क्रमांक	मुख्य कालवा/शाखा कालवा/वितरीका/	गाव सर्व्हे/गट नं.स.पा.वा. संस्थेचे क्षेत्र			स.पा.वा. संस्थेचे	
(१)	(२)	लघु वितरीका (३)	मौजा (४)	सर्व्हे/गट नं. (५)	क्षेत्र (६)	लाभक्षेत्र (७)	
					हे. आर	हे. आर	
१	उजवा-१	खानापूर उप लघुपाट	देवगांव	२४० पै.	२ ५८	२ ५०	
				२४० पै.	१ ६२	१ ६०	
				२३९ पै.	० ८१	० ८०	
				२३९ पै.	१ ६१	१ ६०	
				२३९ पै.	१ ५८	१ ५०	
				२३९ पै.	० ९१	० ९०	
				२३८	६ ७५	० ६६	
				२३७	१ २६	१ १९	
				२३६	१ २१	१ १४	
				२३५	१ ५७	१ ४९	
				२३४	१ ५७	१ ४९	
				२३३	१ ०९	१ ०३	
				२३२	२ ०१	० ८६	
				२३१	१ ६३	० २५	
				दौलताबाद	३४	१ ३७	१ ३०
					३५	१ ३७	१ ३०
			एकूण . .		२८ ९४	१९ ६१	

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
२	डावा-१		देवगांव	२४७ २४८ २४९ २५० २५१ २५२	२ ८७ ७ ६७ १ ४६ १ ६२ ० ८९ १ ६१	१ ७१ २ ९९ १ २८ ० ३८ ० ५९ ० ६१
				एकूण . .	१६ १२	७ ५६
३	उजवा-१		देवगांव	२४८ २३९ पै. २३९ पै. २३८ २३० २२९ २२८ २३१ २३२ २२६	७ ६७ ० ८१ १ ६१ ६ ७५ १ ७३ १ ४२ १ ५२ १ ६३ २ ०१ १ २१	३ ४३ ० ५२ १ ०० ३ ९९ १ ६४ १ ३४ १ ४८ ० ५३ ० ४२ १ २०
				एकूण . .	२६ ३६	१५ ५५
४	उजवा-२		देवगांव	२२५ २५० २५१ २५२	१२ १२ १ ६२ ० ८९ १ ६१	११ ५१ ० ०२ ० २५ ० ५९
				एकूण . .	१६ २४	१२ ३७
५	पुच्छ		देवगांव	२९२ २९३ पै. २९३ पै. २९४ २९५ २९६ २९७ २९८	१ ८९ २ ०८ १ ४२ ० ८९ १ ८४ १ ९२ १ ७९ १ ७२	१ ७९ २ ०० १ ४० ० ८४ १ ७४ १ ८२ १ ७० ० ८६
				एकूण . .	१३ ५५	१२ १५

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
६	डावा-१	देवगांव	२०८	२०९	१ ५५	१ ४७
			२१०	२११	१ ६२	१ ५३
					१ ६२	१ ५३
					१ ६२	० ५३
				एकूण . .	६ ४१	५ ०६
७	डावा -२	दौलताबाद	४३	४४	३ ३२	३ १५
			४५ पै.	४५ पै.	३ ३०	३ १३
			४५ पै.	४५ पै.	५ ७१	५ २०
			४६ पै.	४६ पै.	२ ६२	२ ४९
			४६ पै.	४६ पै.	० ८५	० ४०
			४६ पै.	४६ पै.	० ८१	० ४०
			४६ पै.	४६ पै.	० ८१	० ४०
			४६ पै.	४६ पै.	० ८१	० ४०
			४६ पै.	४६ पै.	२ ४३	१ ४०
		देवगांव	२०१		१ ४४	१ ४०
				एकूण . .	२२ १०	१८ ३७
८	उजवा-१	दौलताबाद	१८	३३	३ ७१	३ ५२
			३३	३७	६ ९५	६ ६०
			३८	३९	१ ६२	१ ३१
			४०	४१	१ ६२	१ ३१
			४२	४२	१ ६२	१ ३१
					१ ६२	१ ६०
				एकूण . .	२० ९८	१९ ०६
९	उजवा-२	दौलताबाद	३	१५	३ ४५	१ ८७
			१६	१४	१ १३	१ ०७
			३६ पै.	१३	१ १३	१ ०७
			१७ पै.	१४	२ ४२	२ २९
					१ २१	१ ००
					३ २९	३ १२
					१ ००	० ९०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				१७ पै.	१ ००	० ९०
				३६ पै.	१ ६३	१ ६०
				३६ पै.	१ २१	० ९०
				४२	१ ६२	१ ५३
				४७	० ९५	० ९०
				४८	२ ८३	२ ८०
				एकूण . .	१३ ६३	१९ ९५
१०	उजवा-३		दौलताबाद	५२	० ८२	० ७७
				४	० ९५	० ८७
				५	० ९५	० ८७
				६	० ९५	० ८७
				७	० ९४	० ८९
				८	० ९४	० ८९
				९	० ९४	० ८९
				१०	० ९४	० ८९
				११	० ९४	० ८९
				१२	० ८२	० ७७
				५४	० ९५	० ८७
				एकूण . .	१० १४	९ ४७
११	पुच्छ		खानापूर	१८	२ ३७	० ९०
				१९	१ ८९	० ९०
			दौलताबाद	४५ पै.	३ ०९	२ ९३
				४६ पै. अ	० ८५	० ४०
				४६ पै. ब	० ८१	० ४०
				४६ पै. क	० ८१	० ४०
				४६ पै. ड	० ८१	० ४०
				४६ पै.	२ ४३	१ ००
				४९	२ १८	२ ०७
				५०	१ ६२	१ ५३
				एकूण . .	१६ ८६	१० ९३
१२	डावा-१		देवगांव	२१९ पै.	१ १६	१ ००
				२१९ पै.	० ५८	० १३
				२२०	१ ५७	१ ४९
				२२१	१ ६२	१ ५३

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				२२३ पै.	० ४०	० ४०
				२२२ पै.	० ८२	० ७७
				२२२ पै.	१ २१	१ १४
				२२३ पै.	१ २२	१ २०
				२२४ पै.	१ ११	१ १०
				२२४ पै.	१ ६२	१ ५०
				२२४ पै.	१ ६२	१ ५०
				एकूण . .	१२ ९३	११ ७६
१३	उजवा-१		देवगांव	१९२ पै.	२ ५०	० ५०
				१९२ पै.	१ ६२	१ ६०
				१९३ पै.	१ ८२	१ ८०
				१९३ पै.	२ २८	१ ०८
				२१५	४ १६	३ ९५
				२१६	२ ५६	२ ४३
				२१७	० ८१	० ७६
				२१८	१ ४०	१ ३३
				एकूण . .	१७ १५	१३ ४५
१४	पुच्छ		देवगांव	२९८	१ ७२	० ८१
				२९९ पै.	० ७१	० ६७
				२९९ पै.	१ २१	१ २०
				३००	२ १५	२ ०४
				३०१	२ ८३	२ ६८
				३०२	० ७१	० ६७
				३०३	२ ३५	१ १२
				३०७	१ ८१	१ २०
				एकूण . .	१३ ४९	१० ३९
१५	उजवा-१		देवगांव	१९६	३ २४	३ २०
				१९७ पै.	० ००	० ००
				१९७ पै.	१ ६२	१ ६०
				१९७ पै.	१ १०	१ ००
				१९८ पै.	२ ०७	५ ००
				१९८ पै.	३ २०	३ ००
				१९५ पै.	१ ३७	१ ०५
				१९५ पै.	१ ३८	० ८५
				एकूण . .	१३ ९८	१५ ७०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
					हे. आर	हे. आर
१६	उजवा-२		देवगांव	१९९ पै.	१ ४१	१ ४०
				२०० पै.	१ २१	१ ४०
				१४९९ पै.	१ ४२	१ ४०
				२०० पै.	१ २१	१ ४०
				२०२ पै.	५ ६९	५ ५०
				२०२ पै.	१ ०९	१ ००
				२०३	० ९१	० ६६
				२०४	० ८८	० ८०
				२०५	० ८८	० ८०
				२०६	० ८८	० ६०
				एकूण . .	१५ ५८	१४ ९६
१७	डावा-१		देवगांव	१९५ पै.	१ ३७	० ५०
				१९५ पै.	१ ३८	० ५०
			खानापूर	३१	१ ३१	१ २१
				३२	१ ३७	१ २७
				३३	२ ६२	२ ४२
				३४	१ ३६	१ १२
				३०	३ ५४	३ २८
				एकूण . .	१२ ९५	१० ३०
१८	डावा-२		खानापूर	२४ पै.	१ २७	१ ००
				२४ पै.	१ ६२	१ ५०
				२५	० ८१	० ८०
				२६	५ २४	५ ०८
				२७	२ ६१	२ ६०
				२८	२ ६२	२ ६०
				२९ पै.	३ २८	३ १०
				२९ पै.	१ ६२	१ ६०
			देवगाव	२०७	० ८८	० ५०
				एकूण . .	१९ ९५	१८ ७८

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
					हे. आर	हे. आर
१९	२४०		खानापूर	२३ पै	३ ३१	३ १०
				२३ पै	१ ६६	१ ६०
				२० पै	१ २२	१ २०
				२३	२ २४	२ ००
				२० पै	१ २१	१ २०
				२२ पै	२ १५	२ ००
				२४ पै	४ ५५	१ ६६
				२१	२ ००	१ ६०
				२२ पै	२ ०७	१ ००
				एकूण . .	२० ४१	१५ ३६
				एकूण क्षेत्र . .	३१७ ७७	. .
				संस्थेचे एकूण क्षेत्र	२६० ७८

धामणगाव :
दिनांक ४ नोव्हेंबर २०१५

पां. तु. केदारे,
कार्यकारी अभियंता,
उर्ध्व वर्धा कालवे विभाग क्र. ३,
धामणगांव.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १३५५

BY EXECUTIVE ENGINEER

Notification-III

No. 3033-UWCD-3-TB-2-2015.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of operation of Water Users Association (WUAs) on hydraulic basis and as per Administrative convenience under Sec. 5, 6, 7, and Rule 3 of the MMISF ACT, 2005. I, P. T. Kedare the Executive Engineer, Upper Wardha Canal Division No. 3, Dhamangaon hereby, delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

I, P. T. Kedare, the Executive Engineer, also hereby, declare that no water should be supplied by the Appropriate authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Mangement of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the official Gazette, file an appeal before Superintending Engineer, Upper Wardha Project Circle, Amravati.

SCHEDULE

Name of Project : Upper Wardha Project,

Tq.-Morshi, Dhamangaon - Distt.

Name and Address of Proposed/existing WUA

Proposed Krishikranti Water User Society, Devgaon,

Tq. Dhamangaon, Distt. Amravati

Sr. No.	Offtake Number (s)	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Villagewise Survey No./Gut No. wise Area of WUA			Total Area of WUA
			Mouza	Survey/ Gut No.	Area	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
					H.A.	H.A.
1	DOR-1	Khanapur Subminor	Devgaon	240 P	2 58	2 50
				240 P	1 62	1 60
				239 P	0 81	0 80
				239 p	1 61	1 60
				239 p	1 58	1 50
				239 P	0 91	0 90
				238	6 75	0 66
				237	1 26	1 19
				236	1 21	1 14
				235	1 57	1 49
				234	1 57	1 49
				233	1 09	1 03
				232	2 01	0 86
				231	1 63	0 25
			Doulatabad	34	1 37	1 30
				35	1 37	1 30
				Total . .	28 94	19 61
2	DOL-1		Devgaon	247	2 87	1 71
				248	7 67	2 99
				249	1 46	1 28
				250	1 62	0 38
				251	0 89	0 59
				252	1 61	0 61
				Total . .	16 12	7 56

SCHEDULE-Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
3	DO R-1		Devgaon	248	7 67	3 43
				239 P	0 81	0 52
				239 P	1 61	1 00
				238	6 75	3 99
				230	1 73	1 64
				229	1 42	1 34
				228	1 52	1 48
				231	1 63	0 53
				232	2 01	0 42
				226	1 21	1 20
				Total . .	26 36	15 55
4	DO R-2		Devgaon	225	12 12	11 51
				250	1 62	0 02
				251	0 89	0 25
				252	1 61	0 59
				Total . .	16 24	12 37
5	Tail		Devgaon	292	1 89	1 79
				293 P	2 08	2 00
				293 P	1 42	1 40
				294	0 89	0 84
				295	1 84	1 74
				296	1 92	1 82
				297	1 79	1 70
				298	1 72	0 86
				Total . .	13 55	12 15
6	DO L-1		Devgaon	208	1 55	1 47
				209	1 62	1 53
				210	1 62	1 53
				211	1 62	0 53
				Total . .	6 41	5 06
7	DO L-2		Doulatabad	43	3 32	3 15
				44	3 30	3 13
				45 P	5 71	5 20
				45 P	2 62	2 49
				46 P	0 85	0 40

SCHEDULE-Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
				46 P	0 81	0 40
				46 P	0 81	0 40
				46 P	0 81	0 40
				46 P	2 43	1 40
			Devgaon	201	1 44	1 40
				Total . .	22 10	18 37
8	DO R-1		Doulatabad	18	3 71	3 52
				33	6 95	6 60
				37	1 62	1 31
				38	1 62	1 31
				39	1 62	1 31
				40	2 22	2 10
				41	1 62	1 31
				42	1 62	1 60
				Total . .	20 98	19 06
9	DO R-2		Doulatabad	3	3 45	1 87
				15	1 13	1 07
				16	1 13	1 07
				14	2 42	2 29
				36 P	1 21	1 00
				13	3 29	3 12
				17 P	1 00	0 90
				17 P	1 00	0 90
				36 P	1 63	1 60
				36 P	1 21	0 90
				42	1 62	1 53
				47	0 95	0 90
				48	2 83	2 80
				Total . .	13 63	19 95
10	DO R-3		Doulatabad	52	0 82	0 77
				4	0 95	0 87
				5	0 95	0 87
				6	0 95	0 87
				7	0 94	0 89
				8	0 94	0 89
				9	0 94	0 89
				10	0 94	0 89

SCHEDULE-Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
				11	0 94	0 89
				12	0 82	0 77
				54	0 95	0 87
				Total . .	10 14	9 47
11	Tail		Khanapur	18	2 37	0 90
				19	1 89	0 90
			Doulatabad	45 P	3 09	2 93
				46 pa	0 85	0 40
				46 pb	0 81	0 40
				46 pc	0 81	0 40
				46 pd	0 81	0 40
				46 p	2 43	1 00
				49	2 18	2 07
				50	1 62	1 53
				Total . .	16 86	10 93
12	DOL-1		Devgaon	219 p	1 16	1 00
				219 p	0 58	0 13
				220	1 57	1 49
				221	1 62	1 53
				223 p	0 40	0 40
				222 p	0 82	0 77
				222 p	1 21	1 14
				223 p	1 22	1 20
				224 p	1 11	1 10
				224 p	1 62	1 50
				224 p	1 62	1 50
				Total . .	12 93	11 76
13	DOR-1		Devgaon	192 p	2 50	0 50
				192 p	1 62	1 60
				193 p	1 82	1 80
				193 p	2 28	1 08
				215	4 16	3 95
				216	2 56	2 43
				217	0 81	0 76
				218	1 40	1 33
				Total . .	17 15	13 45

SCHEDULE

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
14	Tail		Devgaon	298	1 72	0 81
				299 p	0 71	0 67
				299 p	1 21	1 20
				300	2 15	2 04
				301	2 83	2 68
				302	0 71	0 67
				303	2 35	1 12
				307	1 81	1 20
					-----	-----
				Total . .	13 49	10 39
					-----	-----
15	DO R-1		Devgaon	196	3 24	3 20
				197 p		
				197 p	1 62	1 60
				197 p	1 10	1 00
				198 p	2 07	5 00
				198 p	3 20	3 00
				195 p	1 37	1 05
				195 p	1 38	0 85
					-----	-----
				Total . .	13 98	15 70
					-----	-----
16	DO R-2		Devgaon	199 p	1 41	1 40
				200 p	1 21	1 40
				1499 p	1 42	1 40
				200 p	1 21	1 40
				202 p	5 69	5 50
				202 p	1 09	1 00
				203	0 91	0 66
				204	0 88	0 80
				205	0 88	0 80
				206	0 88	0 60
					-----	-----
				Total . .	14 17	14 96
					-----	-----
17	DO L-1		Devgaon	195 p	1 37	0 50
				195 p	1 38	0 50
			Khanapur	31	1 31	1 21
				32	1 37	1 27

SCHEDULE

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H.A.	(7) H.A.
				33	2 62	2 42
				34	1 36	1 12
				30	3 54	3 28
				Total . .	12 95	10 30
18	DO L-2		Khanapur	24 p	1 27	1 00
				24 p	1 62	1 50
				25	0 81	0 80
				26	5 24	5 08
				27	2 61	2 60
				28	2 62	2 60
				29 p	3 28	3 10
			Devgaon	29 p	1 62	1 60
				207	0 88	0 50
				Total . .	19 95	18 78
19	240		Khanapur	23 p	3 31	3 10
				23 p	1 66	1 60
				20 p	1 22	1 20
				23	2 24	2 00
				20 p	1 21	1 20
				22 p	2 15	2 00
				24 p	4 55	1 66
				21	2 00	1 60
				22 p	207	1 00
				Total . .	20 41	15 36
				Total Area . .	317 77	..
			Total Area of W.U.A.	260 78

Dhamangaon :
Dated the 4th November 2015.

P. T. KEDARE,
Executive Engineer,
Upper Wardha Canal Division,
No. 3, Dhamangaon.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १३५६.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

अधिसूचना-३

क्रमांक ३०३३-उवकावि-३-तांशा-२-२०१५.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थाना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या उर्ध्व वर्धा प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती सहकारी पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, पां. तु. केदारे, कार्यकारी अभियंता, उर्ध्व वर्धा कालवे विभाग क्र. ३, धामणगाव याद्वारे घोषित करतो की, उर्ध्व वर्धा प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थाना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे आणि असे सूचित करतो की, पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, लाभधारकांची यादी त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पहाणीसाठी, उपलब्ध करून देण्यात येत आहे ;

मी, पां. तु. केदारे, कार्यकारी अभियंता, उर्ध्व वर्धा कालवे विभाग क्र. ३, धामणगाव, याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतक-यास पाणीपुरवठा करणार नाही, आणि केवळ सहकारी पाणी वापर संस्थांमार्फतच पाणीपुरवठा केल्या जाईल. पाणी वापर संस्थांचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्रधारण करणा-यांवर बंधनकारक राहील.

कोणत्याही लाभधारकास किंवा व्यक्तिस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांका पासून ३० दिवसाच्या आंत संबंधितांने, अधिक्षक अभियंता, उर्ध्व वर्धा प्रकल्प मंडळ, अमरावती यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव—उर्ध्व वर्धा प्रकल्प, ता. मोर्शी, जिल्हा अमरावती

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता नोंदणीकृत/प्रस्तावित—भानुदास पाणी वापर सहकारी संस्था मर्यादित, मलातपूर, ता. धामणगाव, जि. अमरावती

अ. क्र.	विमोचक क्रमांक	मुख्य कालवा/शाखा कालवा/वितरीका/लघु वितरीका	गाव सर्व्हे/गट नं.स.पा.वा. संस्थेचे क्षेत्र			स.पा.वा. संस्थेचे लाभक्षेत्र
			मौजा	सर्व्हे/गट नं.	क्षेत्र	
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
				हे. आर	हे. आर	
१	उजवा-१	मुख्य कालव्यावरील मलातपूर लघुकालवा क्र. १	मलातपूर	१५६	० ७७	० ७०
				१५७	३ २३	३ २०
				१५८	० ८९	० ८०
				१६०	३ ६४	१ २५
				१५९	० ७५	० ७०
				१५२	४ ४३	१ ००
				१५५	२ ८३	२ ८०
				१६१	१ ४२	१ ००
				१५१	० ७४	० ६८
				१५१ अ	० ३६	० ३०
				१५१ ब	२ १८	२ १०
				१५३	२ ६२	२ ६०
				१५४	२ ६१	२ ६०
				एकूण . .	२६ ४७	१९ ७३

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
					हे. आर	हे. आर
२	उजवा-२	मुख्य कालव्यावरील मलातपूर लघुकालवा क्र. १	मलातपूर	१६० १६८ १६९ १७० १७१ पै १७१ पै १७२ १७३ १७४ १७६ १७७	३ ६४ ३ ६४ १ ५९ १ २२ ० ८० ० ८१ १ १३ ३ ६४ १ ५१ १ १९ १ ६२	२ ३० ० ६४ १ ३९ १ २० ० ७५ ० ८० १ ०० ० ७१ १ ४४ १ ०७ १ ५४
				एकूण . .	२० ७९	१२ ८४
३	डावा-१	मुख्य कालव्यावरील मलातपूर लघुकालवा क्र. १	मलातपूर	१६३ पै १६३ पै १६३ पै १६३ पै १६५ १६६ १६७ १६८ १७३	२ ०२ २ ०२ १ ६३ २ ०२ ३ २४ २ ९२ ४ १५ ३ ६४ ३ ६४	० ४० ० ३० ० २० १ १० ३ ०० २ ९० ४ १० ३ ०० १ ०४
				एकूण . .	२५ २८	१६ ०४
४	अंत्य	मुख्य कालव्यावरील मलातपूर लघुकालवा क्र. १	मलातपूर	१७५ १७८ १७९ १८० १८१	३ ८१ ६ ५७ १ ३४ १ ५४ १ ५४	३ ८० ६ ५० १ ३० १ ५० १ ५०
				एकूण . .	१४ ८०	१४ ६०
५	उजवा-१	अंत्य वितरीकेवरील मलातपूर लघुकालवा क्र. ३	जळका	२५० पै २५१ पै २५० पै २५२/२ २५२/१ २५३ २५४ २५५	० ८१ ० ८१ १ १२ ० ८१ ० ४० १ २१ १ २१ २ २२	० ८० ० ८० १ ०० ० ८० ० २० ० ७३ १ २० २ ००

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				३०१/१	१ ८७	१ ८०
				३०१/२	२ ००	१ ८०
				३०१/३	२ ००	१ ८०
				३०१/४	२ ००	१ ९०
				३०२	८ ६७	६ १४
				एकूण . .	२५ १३	२० ९७
६	उजवा-२	अंत्य वितरीकेवरील मलातपूर लघुकालवा क्र. ३	जळका	२६०/१	० ४५	० ४०
				२६०/२ पै	० ८१	० ८०
				२६०/२	० ८१	० ८०
				२६०/३	२ ९३	२ ८०
				२६१	० ९६	० ८८
				२६२	४ ३५	३ ०६
				२९७	२ २७	१ ९३
				२९८	१ ८०	१ ५५
				२९९	१ ७९	१ ४६
				३००	२ १९	१ ८३
				एकूण . .	१८ ३६	१५ ५१
७	उजवा-३	अंत्य वितरीकेवरील मलातपूर लघुकालवा क्र. ३	जळका	२९३/१	२ ४१	२ ४०
				२९४	१ २१	१ ११
				२९६/१ ब	१ ५८	१ ३०
				२९५	१ ५३	१ २३
				२९६/१ अ	१ २१	१ २०
				२९६/२	२ ०२	१ ३०
				एकूण . .	९ ९६	८ ५४
८	डावा-१	अंत्य वितरीकेवरील मलातपूर लघुकालवा क्र. ३	जळका	३०३/१	२ ८६	२ ८०
				३०४	१ ३३	१ २५
				३०५	२ ४६	२ ०४
				३०६	३ २९	२ ७५
				एकूण . .	९ ९४	८ ८४
९	डावा-२	अंत्य वितरीकेवरील मलातपूर लघुकालवा क्र. ३	जळका	३०७/१ पै	२ ०२	२ ००
				३०७/२	३ ८०	३ ४०
				३०७/१ पै	१ ७८	१ ६०
				३०८	१ १९	१ १०
				एकूण . .	८ ७९	८ १०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
१०	अंत्य	अंत्य वितरीकेवरील मलातपूर लघुकालवा क्र. ३	जळका	२९३/५ २९३/३ २६३ २६६ २६८ २६९ २७० पै २७० पै	३ २४ १ ६२ ४ ४८ २ ४४ २ ६४ २ २३ १ २१ १ २२	३ १५ १ ५० ४ २२ १ ६५ २ ३१ १ ८३ १ २० १ १०
				एकूण . .	१९ ०८	१६ ९६
११	उजवा-१	मलातपूर लघुकालवा क्र. ४	मलातपूर	७ ८ ९ १० ११ १२ १८ १९ १६ पै १७ २० पै २० पै २० पै २१ २२ पै २२ पै	१ १७ २ ३६ ३ २४ २ ८२ ० ३९ ० ८० २ ४० ० ८१ २ ०९ १ ६३ १ २० ० ७१ १ ०० ४ ८६ ७ १४ २ ८४	१ ०७ २ १६ २ ९७ २ ५९ ० ३६ ० ७४ २ २० ० ७४ १ ०९ १ २८ १ १५ ० ६० १ ०० १ ३८ १ १० २ ७५
				एकूण . .	३५ ४६	२३ १८
१२	उजवा-२	मलातपूर लघुकालवा क्र. ४	मलातपूर	२ ३ ४ ५ ६ २३ २४	२ ४५ १ १७ १ १७ १ १७ १ १७ १ २३ १ १९	१ ९० १ ०७ १ ०७ १ ०७ १ ०७ १ २० ० ७४
				एकूण . .	९ ५५	८ १२

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
					हे. आर	हे. आर
१३	डावा-१	मलातपूर लघुकालवा क्र. ४	मलातपूर	२२ पै २१	७ १४ ४ ८६	६ ०० २ ५०
				एकूण . .	१२ ००	८ ५०
१४	डावा-२	मलातपूर लघुकालवा क्र. ४	मलातपूर	२५ २६ २७ पै २८ २९ ३० ३१ पै ३१ पै	२ ०२ १ ६५ २ ४३ ० ८३ १ ९२ ४ ४५ २ ३० १ ६२	१ ७६ १ ५० २ २३ ० ७६ १ ७५ ४ ०७ २ २० १ ५०
				एकूण . .	१७ २२	१५ ७७
१५	अंत्य	मलातपूर लघुकालवा क्र. ४	मलातपूर	१ २ १३९	२ ६२ २ ४५ १ १५	२ ४० २ २४ १ ०५
				एकूण . .	६ २२	५ ६९
१६	डावा-१	मलातपूर लघुकालवा क्र. ५	जळका	२२१ २४५ २४६ २४७/१ २४७/१ २४७/२ २४८ २४९ २५६ २५७ २५८ २५९	१ ६३ १ ४९ १ ६३ ० ८१ ० ८१ १ ६२ ६ ४६ १ ६२ ० ८० ० ७९ ० ७९ ३ २८	१ ४९ ० ३६ ० ५८ ० ७० ० ७५ १ ०५ ३ ११ १ २८ ० ७३ ० ७२ ० ७२ २ ७४
				एकूण . .	२१ ७३	१४ २३
१७	उजवा-१	मलातपूर लघुकालवा क्र. ५	जळका	२२२ २२३/१ २२३/२ २४१/१	१ २१ १ ६१ ३ २२ २ ३४	१ ११ १ ५० ३ १० ० ५४

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				२४१/२	१ ६२	१ ४०
				२४१/३	० ८१	० ८०
				२४२	१ ५४	१ १९
				२४३	१ १७	० ८२
				२४४	१ ४६	१ ०२
				२४८	६ ४६	२ २५
				एकूण . .	२१ ४४	१३ ७३
१८	अंत्य	मलातपूर लघुकालवा क्र. ५	जळका	२१७	१ ४२	१ ३०
				२१८	१ ८१	१ ६६
				२१९	१ १५	१ १०
				२१९	१ १४	१ १०
				२२०	३ ३७	३ ०९
				२२४ पै	१ ६१	१ ५०
				२२४ पै	१ ६२	१ ६०
				एकूण . .	१२ १२	११ ३५
१९	उजवा-१	मलातपूर लघुकालवा क्र. ६	जळका	३२ पै	३ ००	१ ९०
				३२ पै	५ ४२	२ ५०
				३२ पै	३ ००	१ ७०
				३२ पै	२ ६४	१ ८०
				३२ पै	४ ७७	३ १०
				३३ पै	४ ८६	४ १०
				३३ पै	४ ८५	० ९०
				३३ पै	४ ८५	१ ३०
				एकूण . .	३३ ३९	१७ ३०
२०	डावा-१	मलातपूर लघुकालवा क्र. ६	मलातपूर	३४ पै	१ ६२	१ ००
				३४ पै	३ ८५	१ १०
				३४ पै	३ ८५	१ २०
				३५	९ ३८	१ ४५
				३६	२ ०२	१ ७३
				३८	१ ६९	० ९५
				एकूण . .	२२ ४१	७ ४३
२१	अंत्य-उजवा	मलातपूर लघुकालवा क्र. ६	मलातपूर	१५ पै	१ ३०	१ २०
				१५ पै	१ ३०	१ १०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६) हे. आर	(७) हे. आर
				१५ पै	१ २९	१ १५
				३२ पै	३ ००	१ ०५
				३२ पै	५ ४२	१ ९०
				३२ पै	३ ००	१ २०
				३२ पै	२ ६४	० ८०
				३२ पै	४ ७७	१ ५०
				५२	१ ९८	१ ७०
				५१	१ ६६	१ ५०
				५३	१ ९४	१ ७०
				५४ पै	१ ६२	१ ३०
				५४ पै	१ ८५	१ ५०
				एकूण . .	३१ ७७	१७ ६०
२२	अंत्य-डावा	मलातपूर लघुकालवा क्र. ६	मलातपूर	३२ पै	३ ००	१ ५०
				३२ पै	५ ४२	१ ३०
				३२ पै	३ ००	१ १०
				३२ पै	२ ६४	१ २०
				४८	४ ६८	४ ३०
				४९	१ ६१	१ ५०
				५०	१ ०१	१ ००
				५५	१ ०१	० ९०
				एकूण . .	२२ ३७	१२ ८०
२३	उजवा-१	मलातपूर लघुकालवा क्र. ६ वरील उपलघुपाट	मलातपूर	३५	९ ३८	८ २०
				३६	२ ०२	० ३०
				एकूण . .	११ ४०	८ ५०
२४	उजवा-२	मलातपूर लघुकालवा क्र. ६ वरील उपलघुपाट	मलातपूर	३५	९ ३८	१ १०
				३७	३ ६१	३ ५०
				३९	३ ३१	३ २०
				एकूण . .	१६ ३०	७ ८०
२५	डावा-१	मलातपूर लघुकालवा क्र. ६ वरील उपलघुपाट	मलातपूर	४०	२ ४३	२ २१
				४१	२ ४३	२ २१
				४२	४ ०२	३ ६५
				४३	१ ०५	० ९५
				४४	१ ०२	० ६८
				४५	१ ६१	० ६८

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
					हे. आर	हे. आर
			दौलताबाद	२१	४ ४६	२ ९०
				२२	३ ४७	२ १०
				२३	१ ७३	० ६०
				एकूण . .	२२ २२	१५ ९८
२६	अंत्य डावा-२	मलातपूर लघुकालवा क्र. ६ वरील उपलघुपाट	मलातपूर	३२ पै	५ ४२	३ १०
				३२ पै	३ ००	३ ००
				४७	५ ०६	४ ००
				एकूण . .	१३ ४८	१० १०
२७	अंत्य उजवा-२	मलातपूर लघुकालवा क्र. ६ वरील उपलघुपाट	मलातपूर	३२ पै	३ ००	२ ०५
				३३ पै	२ ६४	१ ९०
				३४ पै	४ ७७	२ ५०
				४७	५ ०६	१ ००
				एकूण . .	१५ ४७	७ ४५
				एकूण क्षेत्र . .	५०३ १५	. .
				संस्थेचे एकूण क्षेत्र	३४७ ६६

धामणगांव :
दिनांक ४ नोव्हेंबर २०१५.

पां. तु. केदारे,
कार्यकारी अभियंता,
उर्ध्व वर्धा कालवे विभाग क्र. ३,
धामणगांव.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १३५७.

BY EXECUTIVE ENGINEER

Notification-III

No. 3033-UWCD-3-TB 2-2015.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Useres Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sec. 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, P. T. Kedare, the Executive Engineer, Upper Wardha Canal Division No. 3, Dhamangaon hereby delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that, the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the officers of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

I, P. T. Kedare, the Executive Engineer, also hereby, declare that, no water should be supplied by the appropriate authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the official Gazette, file an appeal before Superintending Engineer, Upper Wardha Project Circle, Amravati.

SCHEDULE

Name of Project : Upper Wardha Project, Tah. Morshi, Distt. Amravati

Name and Address of Proposed/existing WUA : Proposed Bhanudas Co-op. Water Users Society, Malatpur, Tah. Dhamangaon, Distt. Amravati.

Sr. No.	Offtake Number (s)	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Villagewise Survey No./Gut No. wise Area of WUA			Total/Area of WUA
			Mouza	Survey/ Gut No.	Area	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
					H.A.	H.A.
1	DOR-1	Malatpur Minor	Malatpur	156	0 77	0 70
				157	3 23	3 20
				158	0 89	0 80
				160	3 64	1 25
				159	0 75	0 70
				152	4 43	1 00
				155	2 83	2 80
				161	1 42	1 00
				151	0 74	0 68
				151 A	0 36	0 30
				151 B	2 18	2 10
				153	2 62	2 60
				154	2 61	2 60
				Total . .	26 47	19 73
2	DOR-2	Malatpur Minor	Malatpur	160	3 64	2 30
				168	3 64	0 64
				169	1 59	1 39
				170	1 22	1 20
				171 P	0 80	0 75
				171 P	0 81	0 80
				172	1 13	1 00
				173	3 64	0 71
				174	1 51	1 44
				176	1 19	1 07
				177	1 62	1 54
				Total . .	20 79	12 84
3	DOL-1	Malatpur Minor	Malatpur	163 P	2 02	0 40
				163 P	2 02	0 30
				163 P	1 63	0 20
				163 P	2 02	1 10
				165	3 24	3 00
				166	2 92	2 90
				167	4 15	4 10
				168	3 64	3 00
				173	3 64	1 04
				Total . .	25 28	16 04

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
					H.A.	H.A.
4	TAIL	Malatpur Minor	Malatpur	175	3 81	3 80
				178	6 57	6 50
				179	1 34	1 30
				180	1 54	1 50
				181	1 54	1 50
				Total . .	14 80	14 60
5	DO R-1	Malatpur Minor	Jalka	250 P	0 81	0 80
				251 P	0 81	0 80
				250 P	1 12	1 00
				252/2	0 81	0 80
				252/1	0 40	0 20
				253	1 21	0 73
				254	1 21	1 20
				255	2 22	2 00
				301/1	1 87	1 80
				301/2	2 00	1 80
				301/3	2 00	1 80
				301/4	2 00	1 90
				302	8 67	6 14
				Total . .	25 13	20 97
6	DO R-2	Malatpur Minor	Jalka	260/1	0 45	0 40
				260/2 P	0 81	0 80
				260/2	0 81	0 80
				260/3	2 93	2 80
				261	0 96	0 88
				262	4 35	3 06
				297	2 27	1 93
				298	1 80	1 55
				299	1 79	1 46
				300	2 19	1 83
				Total . .	18 36	15 51
7	DO R-3	Malatpur Minor	Jalka	293/1	2 41	2 40
				294	1 21	1 11
				296/1 B	1 58	1 30
				295	1 53	1 23
				296/1 A	1 21	1 20
				296/2	2 02	1 30
				Total . .	9 96	8 54
8	DO L-1	Malatpur Minor	Jalka	303/1	2 86	2 80
				304	1 33	1 25
				305	2 46	2 04
				306	3 29	2 75
				Total . .	9 94	8 84

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
					H.A.	H.A.
9	DO L-2	Malatpur Minor	Jalka	307/1 P	2 02	2 00
				307/2	3 80	3 40
				307/1 P	1 78	1 60
				308	1 19	1 10
				Total . .	8 79	8 10
10	Tail	Malatpur Minor	Jalka	293/5	3 24	3 15
				293/3	1 62	1 50
				263	4 48	4 22
				266	2 44	1 65
				268	2 64	2 31
				269	2 23	1 83
				270 P	1 21	1 20
				270 P	1 22	1 10
				Total . .	19 08	16 96
11	DOR-1	Malatpur Minor	Malatpur	7	1 17	1 07
				8	2 36	2 16
				9	3 24	2 97
				10	2 82	2 59
				11	0 39	0 36
				12	0 80	0 74
				18	2 40	2 20
				19	0 81	0 74
				16 P	2 09	1 09
				17	1 63	1 28
				20 P	1 20	1 15
				20 P	0 71	0 60
				20 P	1 00	1 00
				21	4 86	1 38
				22 P	7 14	1 10
				22 P	2 84	2 75
				Total . .	35 46	23 18
12	DOR-2	Malatpur Minor	Malatpur	2	2 45	1 90
				3	1 17	1 07
				4	1 17	1 07
				5	1 17	1 07
				6	1 17	1 07
				23	1 23	1 20
				24	1 19	0 74
				Total . .	9 55	8 12
13	DO L-1	Malatpur Minor	Malatpur	22P	7 14	6 00
				21	4 86	2 50
				Total . .	12 00	8 50

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
					H.A.	H.A.
14	DO L-2	Malatpur Minor	Malatpur	25	2 02	1 76
				26	1 65	1 50
				27 p	2 43	2 23
				28	0 83	0 76
				29	1 92	1 75
				30	4 45	4 07
				31 p	2 30	2 20
				31 p	1 62	1 50
				Total . .	17 22	15 77
15	Tail	Malatpur Minor	Malatpur	1	2 62	2 40
				2	2 45	2 24
				139	1 15	1 05
				Total . .	6 22	5 69
16	DO L-1	Malatpur Minor	Jalka	221	1 63	1 49
				245	1 49	0 36
				246	1 63	0 58
				247/1	0 81	0 70
				247/1	0 81	0 75
				247/2	1 62	1 05
				248	6 46	3 11
				249	1 62	1 28
				256	0 80	0 73
				257	0 79	0 72
				258	0 79	0 72
				259	3 28	2 74
				Total . .	21 73	14 23
17	DO R-1	Malatpur Minor	Jalka	222	1 21	1 11
				223/1	1 61	1 50
				223/2	3 22	3 10
				241/1	2 34	0 54
				241/2	1 62	1 40
				241/3	0 81	0 80
				242	1 54	1 19
				243	1 17	0 82
				244	1 46	1 02
				248	6 46	2 25
				Total . .	21 44	13 73
18	Tail	Malatpur Minor	Jalka	217	1 42	1 30
				218	1 81	1 66
				219	1 15	1 10
				219	1 14	1 10
				220	3 37	3 09
				224 p	1 61	1 50
				224 p	1 62	1 60
				Total . .	12 12	11 35

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
					H.A.	H.A.
19	DOR-1	Malatpur Minor	Malatpur	32 p	3 00	1 90
				32 p	5 42	2 50
				32 p	3 00	1 70
				32 p	2 64	1 80
				32 p	4 77	3 10
				33 p	4 86	4 10
				33 p	4 85	0 90
				33 p	4 85	1 30
				Total . .	33 39	17 30
20	DOL-1	Malatpur Minor	Malatpur	34 p	1 62	1 00
				34 p	3 85	1 10
				34 p	3 85	1 20
				35	9 38	1 45
				36	2 02	1 73
				38	1 69	0 95
				Total . .	22 41	7 43
21	Tail-R	Malatpur Minor	Malatpur	15 p	1 30	1 20
				15 p	1 30	1 10
				15 p	1 29	1 15
				32 p	3 00	1 05
				32 p	5 42	1 90
				32 p	3 00	1 20
				32 p	2 64	0 80
				32 p	4 77	1 50
				52	1 98	1 70
				51	1 66	1 50
				53	1 94	1 70
				54 p	1 62	1 30
				54 p	1 85	1 50
				Total . .	31 77	17 60
22	Tail-L	Malatpur Minor	Malatpur	32 p	3 00	1 50
				32 p	5 42	1 30
				32 p	3 00	1 10
				32 p	2 64	1 20
				48	4 68	4 30
				49	1 61	1 50
				50	1 01	1 00
				55	1 01	0 90
				Total . .	22 37	12 80
23	DOR-1	Malatpur Minor	Malatpur	35	9 38	8 20
				36	2 02	0 30
				Total . .	11 40	8 50

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
					H.A.	H.A.
24	DO R-2	Malatpur Minor	Malatpur	35	9 38	1 10
				37	3 61	3 50
				39	3 31	3 20
				Total . .	16 30	7 80
25	DO L-1	Malatpur Minor	Malatpur	40	2 43	2 21
				41	2 43	2 21
				42	4 02	3 65
				43	1 05	0 95
				44	1 02	0 68
				45	1 61	0 68
			Doulatabad	21	4 46	2 90
				22	3 47	2 10
				23	1 73	0 60
				Total . .	22 22	15 98
26	Tail-L2	Malatpur Minor	Malatpur	32 p	5 42	3 10
				32 p	3 00	3 00
				47	5 06	4 00
				Total . .	13 48	10 10
27	DO R-2	Malatpur Minor	Malatpur	32 p	3 00	2 05
				32 p	2 64	1 90
				32 p	4 77	2 50
				47	5 06	1 00
				Total . .	15 47	7 45
			Total Area . .		503 15	. .
			Total Area of W.U.A.	347 66

Dhamangaon :
Dated the 4th November 2015.

P. T. KEDARE,
Executive Engineer,
Upper Wardha Canal Division
No. 3, Dhamangaon.